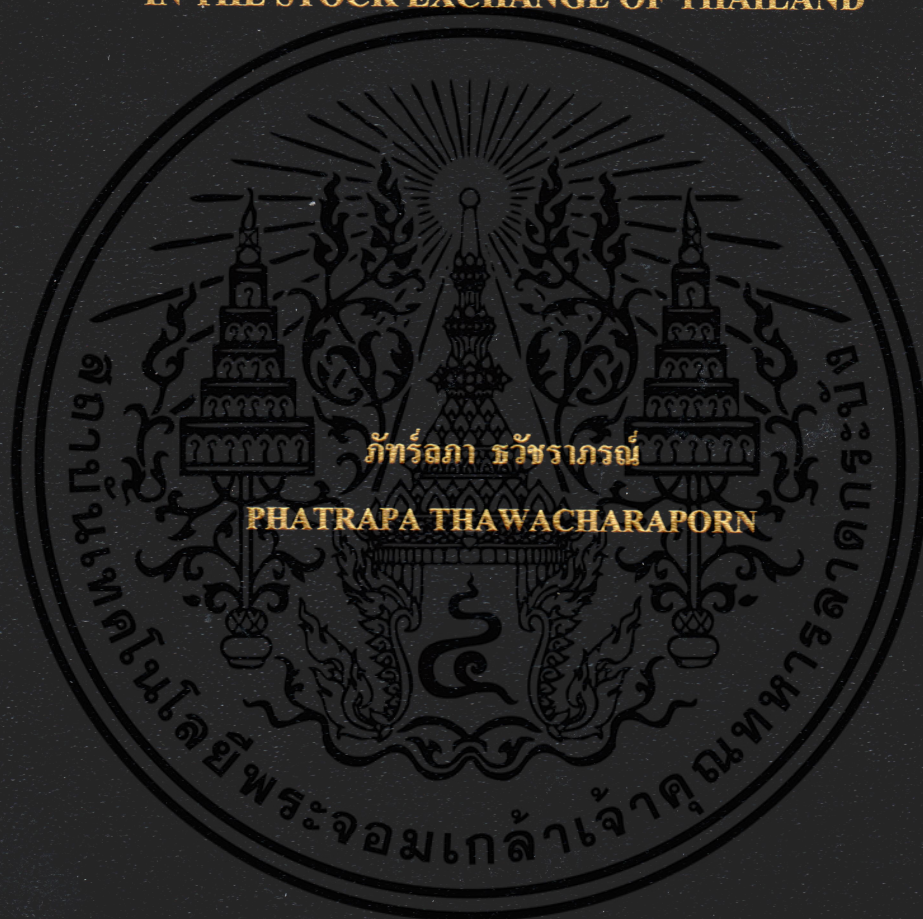


พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย  
ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

INVESTMENT BEHAVIOR OF INDIVIDUAL INVESTORS  
IN THE STOCK EXCHANGE OF THAILAND



วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคามหลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

คณะกรรมการบริหารและการจัดการ

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

พ.ศ. 2562

KMITL-2019-FAM-M-057-002

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย  
ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

INVESTMENT BEHAVIOR OF INDIVIDUAL INVESTORS  
IN THE STOCK EXCHANGE OF THAILAND



วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต  
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ  
คณะกรรมการบริหารและการจัดการ  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
พ.ศ. 2562

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับกา KMITL-2019-FAM-M-057-002 อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

**INVESTMENT BEHAVIOR OF INDIVIDUAL INVESTORS  
IN THE STOCK EXCHANGE OF THAILAND**



**A THESIS SUBMITTED IN PARTIAL FULFILLMENT OF THE REQUIREMENT FOR  
THE DEGREE OF MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION  
IN BUSINESS ADMINISTRATION  
FACULTY OF ADMINISTRATION AND MANAGEMENT  
KING MONGKUT'S INSTITUTE OF TECHNOLOGY LADKRABANG**

**2019**

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการศึกษาเท่านั้น ไม่สามารถนำออกจำหน่ายหรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้



**COPYRIGHT 2019**

**FACULTY OF ADMINISTRATION AND MANAGEMENT**

เอกสารนี้เป็นทรัพย์สินทางปัญญาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หัวข้อวิทยานิพนธ์	พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
นักศึกษา	นางสาวภัทรีธภา ชวัชรภรณ์
รหัสประจำตัว	60611002
ปริญญา	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	บริหารธุรกิจ
พ.ศ.	2561
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.กุลกัญญา ณ ป้อมเพ็ชร

## บทคัดย่อ

วัตถุประสงค์ของงานวิจัยนี้ คือ เพื่อศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และเพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยด้านประชากรศาสตร์และปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน โดยมีวิธีการสุ่มตัวอย่างในการวิจัยครั้งนี้ คือ การสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง และการสุ่มตัวอย่างแบบโควต้า โดยขอความอนุเคราะห์จากบริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) ในการประสานงานช่วยส่งแบบสอบถามออนไลน์ไปตามภูมิภาคต่าง ๆ ทั้งหมดจำนวน 400 ชุด หลังจากนั้นนำข้อมูลที่ได้อมาวิเคราะห์โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ สถิติที่ใช้ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย เลขคณิต ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และใช้การวิเคราะห์ One-way ANOVA ในการทดสอบสมมติฐาน ผลการวิจัยสามารถสรุปได้ดังนี้ 1. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุ 21-40 ปี สถานภาพโสด การศึกษาระดับปริญญาตรี อาชีพหลักคือพนักงานบริษัทเอกชน มีรายได้หลักจากการทำงานโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีรายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน 2. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ ต้องการส่วนต่างจากราคาซื้อราคาขาย อัตราผลตอบแทนจากการลงทุนโดยเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 1-3% ต่อปี เป็นนักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง และเลือกลงทุนในหุ้นเก็งกำไร 3. พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มีพฤติกรรมการลงทุนด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นลำดับแรก รองลงมาคือ ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค ด้านการกระจายการลงทุน ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์ ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผล

เอกสารขาดทุน และด้านการบันทึกการซื้อขายและกำไรตามลำดับ 4. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์ค่าไม่ต่างกันใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

แห่งประเทศไทยที่มีเพศ สถานภาพ ระดับการศึกษา รายได้หลักจากการทำงาน รายได้จากการลงทุน ประสบการณ์การลงทุน และปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณารายด้านแล้วพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในทุก ๆ ด้าน 5. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทน มีการยอมรับความเสี่ยง และการเลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณารายด้านแล้วพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในทุก ๆ ด้าน



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

<b>Thesis Title</b>	Investment Behavior of Individual Investors in the Stock Exchange of Thailand
<b>Student</b>	Miss Phatrapa Thawacharaporn
<b>Student ID.</b>	60611002
<b>Degree</b>	Master of Business Administration
<b>Program</b>	Business Administration
<b>Year</b>	2018
<b>Thesis Advisor</b>	Associate Professor Dr. Kulkanya Napompech

## ABSTRACT

The objective of this research were to study investment behavior of individual investors in the stock exchange of Thailand and to compare investment behavior of individual investors in the stock exchange of Thailand classified by personal factors and internal factors affecting on the investment. This research data was collected from 400 respondents in the stock exchange of Thailand by purposive and quota sampling method. Data were collected by a questionnaire and analyzed by using a statistical program. Statistics used in data analysis were descriptive statistics such as percentage, mean and standard deviation to explain general information and the hypothesis was verified by one-way ANOVA. The result of this research indicated that majority of sample was male, single, age between 21-40 years old and graduated with bachelor's degree. They work in private sector with income less than or equal to 30,000 baht, income from investment less than or equal to 15,000 baht, investment experience 1-3 years and value of buying-selling stock less than or equal to 50,000 baht. Most investors were risk lover, so they invested in the speculative stock and main objective of investing was profitable from selling stock in highest price that average 1-3%. The result of respondents shown that the most of investment behaviors of individual investors were using fundamental analysis, study information before investing, follow up information and news, using technical analysis, diversify investment, setting patterns of buying stock, setting guidelines before investing, managing investment loss and recording buying-selling respectively. The result of hypothesis test 1. Comparison of investment behaviors of individual investors in the stock exchange of Thailand classified by personal factors

เอกสารนั้นคือว่า individual investors with different gender, marital status, education level, income, ราคาไม่ต่ำกว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

income from investment, investment experience and value of buying and selling have different investment behaviors at 0.01 significant levels. 2. Comparison of investment behaviors of individual investors in the stock exchange of Thailand classified by internal factors that affecting to investment found that individual investors with different rate of return, type of investors and type of stock have different investment behaviors at 0.01 significant levels.



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงได้อย่างดี ด้วยความกรุณาและความอนุเคราะห์ในการให้ความช่วยเหลือ ให้คำแนะนำปรึกษาอย่างดียิ่งจากบุคลากรหลายท่าน ผู้วิจัยขอกราบขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร.กุลกัญญา ณ ป้อมเพ็ชร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ที่ได้ให้ความกรุณาให้คำปรึกษา คำแนะนำ ตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องต่างๆ จนสามารถทำวิทยานิพนธ์ฉบับนี้ได้สำเร็จอย่างสมบูรณ์ รวมทั้งได้รับความอนุเคราะห์ และคำแนะนำในขั้นตอนสุดท้าย ทำให้ได้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้จากคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ทุกท่านที่ได้กรุณาให้คำแนะนำ ตลอดจนข้อชี้แนะ จนในที่สุดทำให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลงได้

ขอกราบขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อติลา พงศ์ยี่หล้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วอนชนก ไชยสุนทร รองศาสตราจารย์ กตัญญู หิรัญญสมบูรณ์ และ รองศาสตราจารย์ ดร. วรณารด แสงมณี ที่ให้เกียรติเป็นกรรมการในการสอบวิทยานิพนธ์ ซึ่งได้ให้คำแนะนำ ข้อเสนอแนะ รวมทั้งช่วยตรวจทาน ทำให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สมบูรณ์มากขึ้น

ขอกราบขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วอนชนก ไชยสุนทร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โอปอล์ สุวรรณเมฆ และคุณเมทิกา โนรีรัตน์ ที่ช่วยกรุณาสละเวลาในการตรวจสอบความถูกต้องของแบบสอบถามที่ใช้ในการวิจัย ตลอดจนให้คำแนะนำในการแก้ไขปรับปรุงแบบสอบถาม ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

ขอขอบพระคุณเจ้าหน้าที่ธุรการคณะกรรมการบริหารและจัดการ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ที่ให้ความช่วยเหลือประสานงานในการจัดทำวิทยานิพนธ์ฉบับนี้

ขอกราบขอบพระคุณบิดา มารดา และทุกคนในครอบครัวที่ให้การสนับสนุน คอยให้กำลังใจและเป็นแรงผลักดันให้แก่ผู้วิจัยมาโดยตลอด

ภัทร์ลภา ธวัชราภรณ์

# สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย .....	I
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ .....	III
กิตติกรรมประกาศ.....	V
สารบัญ .....	VI
สารบัญตาราง .....	VIII
สารบัญภาพ .....	XII
บทที่ 1 บทนำ .....	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
1.2 วัตถุประสงค์ของงานวิจัย.....	5
1.3 สมมติฐานการวิจัย.....	5
1.4 กรอบแนวคิดที่ใช้ในการวิจัย .....	7
1.5 ขอบเขตของการวิจัย.....	8
1.6 นิยามคำศัพท์เฉพาะ.....	9
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	12
2.1 แนวความคิดเกี่ยวกับปัจจัยส่วนบุคคล .....	12
2.2 แนวความคิดเกี่ยวกับปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน.....	14
2.3 แนวความคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการลงทุน ของนักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์.....	18
2.4 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ .....	28
2.5 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	30
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	33
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	33
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย .....	35
3.3 การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ .....	37
3.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล .....	38
3.5 การวิเคราะห์ข้อมูล.....	39

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
3.6 สถิติที่ใช้ในการทดสอบ .....	40
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล .....	44
4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม .....	44
4.2 ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย .....	48
4.3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย .....	50
4.4 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล .....	62
4.5 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน หลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย .....	114
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ .....	137
5.1 สรุปผลการวิจัย .....	137
5.2 อภิปรายผล .....	141
5.3 ข้อเสนอแนะ .....	166
บรรณานุกรม .....	168
ภาคผนวก .....	171
ภาคผนวก ก แบบสอบถามเพื่อการวิจัย .....	172
ประวัติผู้เขียน .....	179

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

# สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1.1 สถิติสภาวะทางเศรษฐกิจที่สำคัญ ปี 2558 – 2561 (ไตรมาสที่2).....	1
1.2 อัตราดอกเบี้ยเงินฝากของธนาคารพาณิชย์ ประจำวันที่ 31 สิงหาคม 2561 .....	2
1.3 จำนวนลูกค้า (คน) ที่มาเปิดบัญชีสำหรับการลงทุน และจำนวนบัญชีที่เปิดสำหรับการลงทุน ในเดือนกรกฎาคม 2559 - กรกฎาคม 2561 .....	4
3.1 การสุ่มตัวอย่างแบบ โควตาแบ่งตามเขตภูมิภาค .....	34
3.2 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ .....	37
3.3 ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนหลักทรัพย์ของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย41 .....	38
3.4 สมมติฐานที่ใช้ในการทดสอบ .....	40
4.1 จำนวนและร้อยละข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม .....	45
4.2 จำนวนและร้อยละปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย .....	48
4.3 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน .....	51
4.4 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกระจายการลงทุน .....	52
4.5 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน .....	53
4.6 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน .....	54
4.7 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน .....	55

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.8 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน.....	56
4.9 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์.....	57
4.10 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขายหลักทรัพย์.....	58
4.11 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร.....	59
4.12 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย.....	60
4.13 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์ แห่งประเทศไทยจำแนกตามเพศ.....	63
4.14 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์ แห่งประเทศไทยจำแนกตามอายุ.....	64
4.15 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยใน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอายุ.....	66
4.16 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์ แห่งประเทศไทยจำแนกตามสถานภาพ.....	71
4.17 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยใน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามสถานภาพ.....	72
4.18 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์ แห่งประเทศไทยจำแนกตามระดับการศึกษา.....	75

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.19 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามระดับการศึกษา.....	76
4.20 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอาชีพ .....	81
4.21 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอาชีพ .....	82
4.22 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	87
4.23 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	88
4.24 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	93
4.25 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	93
4.26 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ .....	100
4.27 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ .....	101
4.28 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	107

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.29 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน .....	108
4.30 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามวัตถุประสงค์หลักในการลงทุน .....	115
4.31 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน .....	116
4.32 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน .....	117
4.33 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง .....	122
4.34 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง .....	123
4.35 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุน .....	127
4.36 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุน .....	128
5.1 สรุปการเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล .....	139
5.2 สรุปการเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย .....	140

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

# สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
1.1 กรอบแนวคิดที่ใช้ในการวิจัย.....	7
3.1 สูตรคำนวณค่าความแปรปรวน.....	42



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

# บทที่ 1

## บทนำ

### 1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

นับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 – 2561 ประเทศไทยต้องเผชิญหน้ากับการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศอย่างมากมาย เช่น สงครามทางการค้าระหว่างประเทศ สหรัฐกับประเทศจีน และสถานการณ์ทางการเมืองของประเทศไทย เป็นต้น จึงทำให้ส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศไทยเกิดการชะลอตัวลง อันเป็นผลสืบเนื่องมาจากการลงทุนภายในประเทศโดยรวมลดลง การส่งออกเกิดการชะลอตัว และการท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวลดลงจึงทำให้ธุรกิจมีการปิดตัวลง และทำให้เกิดอัตราว่างงานสูงขึ้น ดังนั้นส่งผลให้การดำเนินชีวิตของมนุษย์ยากมากขึ้น โดยมีสาเหตุมาจากค่าครองชีพที่สูงขึ้นหรือมีรายจ่ายที่เพิ่มมากขึ้น แต่ในทางกลับกันนั้นรายได้ที่ได้รับมีจำนวนเท่าเดิมหรือเพิ่มขึ้นในอัตราที่ต่ำกว่าการเพิ่มขึ้นของค่าใช้จ่าย

ตารางที่ 1.1 สถิติสภาวะทางเศรษฐกิจที่สำคัญ ปี 2558 – 2561 (ไตรมาสที่ 2)

(%ปีต่อปี)	2558 ทั้งปี	2559 ทั้งปี	2560 ทั้งปี	2561 Q2
อัตรา GDP แบบปริมาณลูกโซ่	2.9	3.2	3.9	4.6
การลงทุนรวม	4.4	2.8	0.9	3.6
ภาคเอกชน	-2.2	0.4	1.7	3.2
ภาครัฐ	29.3	9.9	-1.2	4.9
การบริโภคภาคเอกชน	2.2	3.1	3.2	4.5
การอุปโภคภาครัฐบาล	3.0	1.6	0.5	1.4
มูลค่าการส่งออกสินค้า	-5.6	0.0	9.8	12.3
ปริมาณ	-3.4	0.1	6.0	7.5
มูลค่าการนำเข้าสินค้า	-10.6	-4.7	13.2	16.8
ปริมาณ	0.2	-2.2	7.2	8.9
เงินเพื่อ	-0.9	0.2	0.7	1.3

ที่มา : สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนเศรษฐกิจมหภาค (2561)

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดลอกเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 1.1 ผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศ (Gross Domestic Product : GDP) เป็นตัวบ่งชี้ถึงสถานะทางเศรษฐกิจภายในประเทศ ซึ่งสามารถแสดงให้เห็นว่าเศรษฐกิจในปี 2558 มีการขยายตัวร้อยละ 2.9 และเมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 2 ของปี 2561 ที่มีการขยายตัวร้อยละ 4.6 จะเห็นได้ว่าเศรษฐกิจภายในประเทศนั้นมีการขยายตัวเพิ่มขึ้นเพียงร้อยละ 1.7 แต่อัตราเงินเฟ้อนั้นมีการปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปี 2558 อยู่ที่ระดับร้อยละ -0.9 และเมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 2 ของปี 2561 อยู่ที่ระดับร้อยละ 1.3 โดยมีการเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 เป็นการแสดงให้เห็นว่าระดับราคาสินค้าต่าง ๆ ในประเทศมีการเพิ่มขึ้น หรือบอกอีกนัยหนึ่งได้ว่าเรากำลังต้องรับมือกับภาระค่าใช้จ่ายที่ขยับเพิ่มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับรายได้นั่นเอง

ดังนั้นมนุษย์จึงต้องมีการปรับตัว ปรับเปลี่ยนแนวคิดในการดำเนินชีวิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยต้องมีการเรียนรู้วิธีการจัดสรรรายได้ที่ได้รับมาในแต่ละเดือน โดยแบ่งออกเป็น 2 ส่วนหลัก ๆ คือ ส่วนแรกสำหรับใช้จ่ายในชีวิตประจำวันที่เป็นค่าใช้จ่ายที่คงที่หรือเป็นค่าใช้จ่ายที่แปรผันได้ของแต่ละบุคคลที่อาจจะไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ แต่เราสามารถจัดการให้เหมาะสมกับรายได้ของเราได้ และส่วนที่สองสำหรับการออมหรือเป็นการนำเงินในปัจจุบันเก็บไว้ไปใช้ในอนาคต แต่การเก็บไว้นั้นไม่ใช่ว่าจะช่วยให้ได้ผลตอบแทนหรือได้รับผลตอบแทนที่ดี ถ้าเรานำไปฝากเก็บไว้กับธนาคารพาณิชย์ เราจึงควรนำเงินส่วนนี้ไปลงทุน เพื่อที่จะได้รับผลตอบแทนที่มากขึ้นแต่การลงทุนนั้นจะต้องอยู่ภายใต้ข้อจำกัดของแต่ละบุคคล คือ ความเสี่ยงที่แต่ละบุคคลสามารถยอมรับได้ เนื่องจากการได้มาของผลตอบแทนที่มากขึ้นนั้นมักจะมาพร้อมกับความเสี่ยงที่มากขึ้นเช่นกัน หรือเรียกกันว่า Risk – Return Tradeoff (Kane, A., Marcus, A. and Bodie, Z. 2014)

ตารางที่ 1.2 อัตราดอกเบี้ยเงินฝากของธนาคารพาณิชย์ ประจำวันที่ 31 สิงหาคม 2561

ธนาคาร	ออมทรัพย์	ประจำ			
		3 เดือน	6 เดือน	12 เดือน	24 เดือน
กรุงเทพ	0.500 - 0.625	1.000	1.250	1.500	1.500
กรุงไทย	0.500	0.900	1.150 - 1.350	1.300	1.450
กสิกรไทย	0.500	0.900	1.150	1.300	1.450
ไทยพาณิชย์	0.500	0.900	1.150	1.400	1.450
กรุงศรี	0.300	0.900 - 1.000	1.150 - 1.200	1.350	1.500
ทหารไทย	0.125 - 0.750	0.500 - 0.650	0.650	0.750 - 1.000	1.000 - 1.250
ซีไอเอ็มบี	0.400	1.050	1.300	1.550	1.700

ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย (2561)

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 1.2 แสดงให้เห็นว่าอัตราผลตอบแทนจากการนำเงินออมไปฝากประจำที่ธนาคารพาณิชย์นั้นอยู่ในระดับที่ต่ำมาก โดยอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ 1 ปี โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 0.75% - 1.55% ต่อปี และอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ 2 ปี ของธนาคารพาณิชย์โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 1.00% - 1.70% ต่อปี เท่านั้น

ในปัจจุบันการลงทุนมีความหลากหลายมากขึ้น จึงทำให้นักลงทุนสามารถเลือกประเภทการลงทุนที่เหมาะสมกับตนเองได้หรือจะเป็นการกระจายการลงทุนเพื่อลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นได้ ไม่ว่าจะเป็นการลงทุนแบบการออมโดยผ่านทางธนาคารพาณิชย์เป็นการลงทุนที่ได้รับผลตอบแทนไม่สูงมากนักและค่อนข้างที่จะมีความเสี่ยงต่ำ หรือจะเป็นการลงทุนในตราสารทางการเงินที่ได้รับผลตอบแทนสูงขึ้นแต่นักลงทุนเองก็ต้องยอมรับความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นมากตามมาด้วย เนื่องจากบริษัทเอกชนต่าง ๆ ที่ต้องการระดมเงินทุนเพื่อใช้ในการบริหารภายในธุรกิจ สามารถระดมเงินทุนได้จากประชาชนทั่วไปโดยตรง โดยผ่านทางตราสารทางการเงิน (Financial Instruments) ทั้งนี้สามารถแบ่งตราสารทางการเงินได้ 3 ประเภท (Choudhry, M., Joannas, D., Landuyt, G., Pereira, R., Pienaar, R. 2010)

1. ตราสารหนี้ (Bond) คือ ตราสารทางการเงินที่ผู้ออกตราสาร ซึ่งเรียกว่า ลูกหนี้ ได้มีข้อผูกพันทางกฎหมายว่าจะจ่ายผลตอบแทนในรูปแบบของดอกเบี้ยให้แก่ผู้ซื้อตราสาร ที่เรียกว่า เจ้าหนี้การจ่ายผลตอบแทนจะจ่ายเป็นงวด ๆ และจะจ่ายเงินคืนเมื่อครบตามกำหนดระยะเวลาในตราสารตัวอย่างเช่น หุ้นกู้ เป็นต้น

2. ตราสารทุน (Equity Instrument) เป็นตราสารทางการเงินที่แสดงถึงสถานะการเป็นเจ้าของบริษัท ผลตอบแทนของตราสารทุนสามารถแบ่งได้ 2 รูปแบบ คือ เงินปันผล (Dividend) จะขึ้นอยู่กับผลประกอบการและกำไรจากการดำเนินกิจการของธุรกิจและมติของที่ประชุมผู้ถือหุ้น ผลตอบแทนในอีกรูปแบบหนึ่งของตราสารทุนคือ เงินส่วนต่างจากการซื้อขาย (Capital Gain or Loss) เป็นผลตอบแทนที่จะขึ้นอยู่กับกลไกตลาด ณ ช่วงเวลาซื้อขายของแต่ละบุคคล ตัวอย่างเช่น หุ้นสามัญ เป็นต้น

3. ตราสารอนุพันธ์ (Derivative Instrument) เป็นตราสารทางการเงินประเภทหนึ่งที่มีมูลค่าของตราสารจะขึ้นอยู่กับกระแสเงินของสินทรัพย์อ้างอิงไม่ได้มีค่าจากกระแสเงินของตัวเองโดยตรง ตัวอย่างของตราสารอนุพันธ์ ได้แก่ สัญญาซื้อขายล่วงหน้าแบบมาตรฐาน (Futures) สัญญาซื้อขายล่วงหน้าแบบไม่มาตรฐาน (Forward) ตราสารแลกเปลี่ยน (Swap) ตราสารสิทธิ (Option) เป็นต้น และมีสินทรัพย์ที่สามารถอ้างอิงได้คือ เงินตราต่างประเทศ ตราสารหนี้ ตราสารทุน เป็นต้น

จากที่กล่าวมาข้างต้นตราสารทางการเงินที่ได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก คือ ตราสารทุน โดยนักลงทุนจะเลือกลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (Stock Exchange of Thailand : SET) หรือตลาดหุ้นเพราะถือเป็นแหล่งเงินทุนที่ใหญ่ที่สุดของประเทศ และมีส่วนสำคัญในการ

พัฒนาเศรษฐกิจและความเจริญของประเทศชาติอีกด้วย การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์มีโครงสร้างเอกสารเป็นเอกสารที่ทรวงงานวิสาหกรรมการเงินเพื่อการศึกษาค้นคว้าหาข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการค้าไม่จำกัดใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

การลงทุนมาจากกลุ่มของนักลงทุนทั้งหมด 4 กลุ่มหลักๆ ได้แก่ กลุ่มนักลงทุนต่างประเทศ กลุ่มสถาบันภายในประเทศ กลุ่มบัญชีบริษัทหลักทรัพย์ และกลุ่มนักลงทุนรายย่อย (Finansia HERO. 2561) โดยส่วนมากนั้นนักลงทุนรายย่อยยังเป็นส่วนสำคัญในการทำให้ภาวะตลาดหุ้นมีความผันผวน เนื่องจากพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนแต่ละบุคคลมีความแตกต่างกัน นักลงทุนบางรายลงทุนเพียงต้องการผลตอบแทนในระยะสั้นไม่ต้องการเงินปันผลที่ต้องใช้ระยะเวลาานาน ๆ จึงทำให้นักลงทุนในกลุ่มนี้ส่วนมากจะพยายามศึกษาปัจจัยทางเทคนิค เช่น กราฟต่าง ๆ เส้นแนวโน้ม มาช่วยในการซื้อขายมากกว่าการศึกษาปัจจัยทางพื้นฐานและที่สำคัญจะต้องมีวินัยในการลงทุนสูงมากกว่าคนที่เป็่นนักลงทุน เพราะต้องซื้อหุ้นในราคาต่ำและขายออกในราคาที่สูง ดังนั้นกลุ่มนักลงทุนที่มีพฤติกรรมดังกล่าวจะถูกเรียกว่า

“นักเก็งกำไร” ส่วนนักลงทุนอีกกลุ่มหนึ่งจะมีความต้องการเป็นเจ้าของกิจการ ต้องการผลตอบแทนที่เป็นเงินปันผลมากกว่ากำไรจากขายหุ้น ส่วนใหญ่จะลงทุนในบริษัทที่มีพื้นฐานดี มีกำไรต่อเนื่อง จ่ายเงินปันผลอย่างสม่ำเสมอ และราคาของหุ้นมักจะสูงขึ้นเรื่อย ๆ แต่ไม่ได้สูงมากแบบก้าวกระโดด ดังนั้นกลุ่มนักลงทุนที่มีพฤติกรรมดังกล่าวจะถูกเรียกว่า “นักลงทุน” (นิเวศน์ เหมวชิรวรากร. 2553) ไม่ว่าจะเป็นกลุ่มนักลงทุนรายย่อยประเภทนักเก็งกำไรหรือนักลงทุนโดยส่วนมากนั้นยังคงขาดประสบการณ์ ความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องในการเลือกลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ จึงส่งผลทำให้นักลงทุนรายย่อยยังคงประสบปัญหาการขาดทุนจากการลงทุนหรือไม่สามารถขายหลักทรัพย์ในราคาที่สูงกว่าราคาซื้อได้ภายในระยะเวลาที่คาดการณ์ไว้

**ตารางที่ 1.3** จำนวนลูกค้า (คน) ที่มาเปิดบัญชีสำหรับการลงทุน และจำนวนบัญชีที่เปิดสำหรับการลงทุน ในเดือนกรกฎาคม 2559 - กรกฎาคม 2561

จำนวนลูกค้าที่เปิดบัญชี และจำนวนบัญชี	เดือนกรกฎาคม 2559	เดือนกรกฎาคม 2560	เดือนกรกฎาคม 2561
จำนวนลูกค้าที่เปิดบัญชี (ราย)*	1,305,560	1,437,826	1,600,327
ลูกค้าที่เปิดบัญชี (บัญชี)*	1,881,305	2,092,375	2,339,740

ที่มา : ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (2561)

จากตารางที่ 1.3 แสดงให้เห็นว่าจำนวนบุคคลที่มีความสนใจและมีการเปิดบัญชีสำหรับการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์มีจำนวนเพิ่มขึ้น จาก 1,437,826 คน ในเดือนกรกฎาคม 2560 เป็น 1,600,237 คน ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นในอัตรา 11% และมีการเปิดบัญชีสำหรับการ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ลงทุน มีจำนวนเพิ่มขึ้น จาก 2,092,375 บัญชีในเดือนกรกฎาคม 2560 เป็น 2,339,740 บัญชีในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นในอัตรา 12% จะเห็นได้ว่ามีอัตราการเติบโตที่ค่อนข้างสูง

การลงทุนในปัจจุบันนั้นมีความซับซ้อนมากขึ้น และส่งผลให้พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนแต่ละบุคคลแตกต่างกันออกไปในการเลือกลงทุน เนื่องจากจะมีปัจจัยต่าง ๆ ที่เข้ามามีอิทธิพลที่ช่วยในการตัดสินใจลงทุนในหลักทรัพย์ที่แตกต่างกันออกไป เช่น ความรู้ รายได้ ประสบการณ์ จำนวนเงินลงทุน เป้าหมายการลงทุน รวมถึงความกล้าได้กล้าเสียจากการลงทุนที่แตกต่างกัน ดังนั้นถ้านักลงทุนต้องการการลงทุนที่ทำให้ได้รับผลตอบแทนตามที่คาดหวังไว้ และมีความเสี่ยงอยู่ในระดับที่สามารถยอมรับได้นั้น ไม่ใช่เรื่องยากเพียงแต่นักลงทุนเองควรจะศึกษาวิธีการลงทุน และทำความเข้าใจในสิ่งที่ต้องการจะลงทุนเสียก่อน เพื่อที่จะสามารถวางแผนในการลงทุน และจัดการกับการลงทุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และส่งผลให้สามารถบรรลุเป้าหมายของนักลงทุนได้อย่างสำเร็จ

ดังนั้นผู้ศึกษาจึงสนใจที่จะทำการศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยเพื่อให้ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จะได้นำข้อมูลต่าง ๆ ไปปรับปรุงแก้ไขกลยุทธ์ในการดำเนินงาน และกระตุ้นหรือให้ความรู้กับบุคคลทั่วไปที่สนใจในการศึกษาการลงทุน ได้ดีมากยิ่งขึ้น เพื่อทำให้ตลาดการลงทุนของประเทศไทยมีเสถียรภาพ และมีความมั่นคงมากยิ่งขึ้น

## 1.2 วัตถุประสงค์ของงานวิจัย

1. เพื่อศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
2. เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยด้านประชากรศาสตร์
3. เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน

## 1.3 สมมติฐานในการวิจัย

1. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยด้านประชากรศาสตร์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.3 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.4 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.5 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.6 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.7 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.8 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

1.9 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

2. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

2.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

2.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนคาดว่าจะได้รับแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

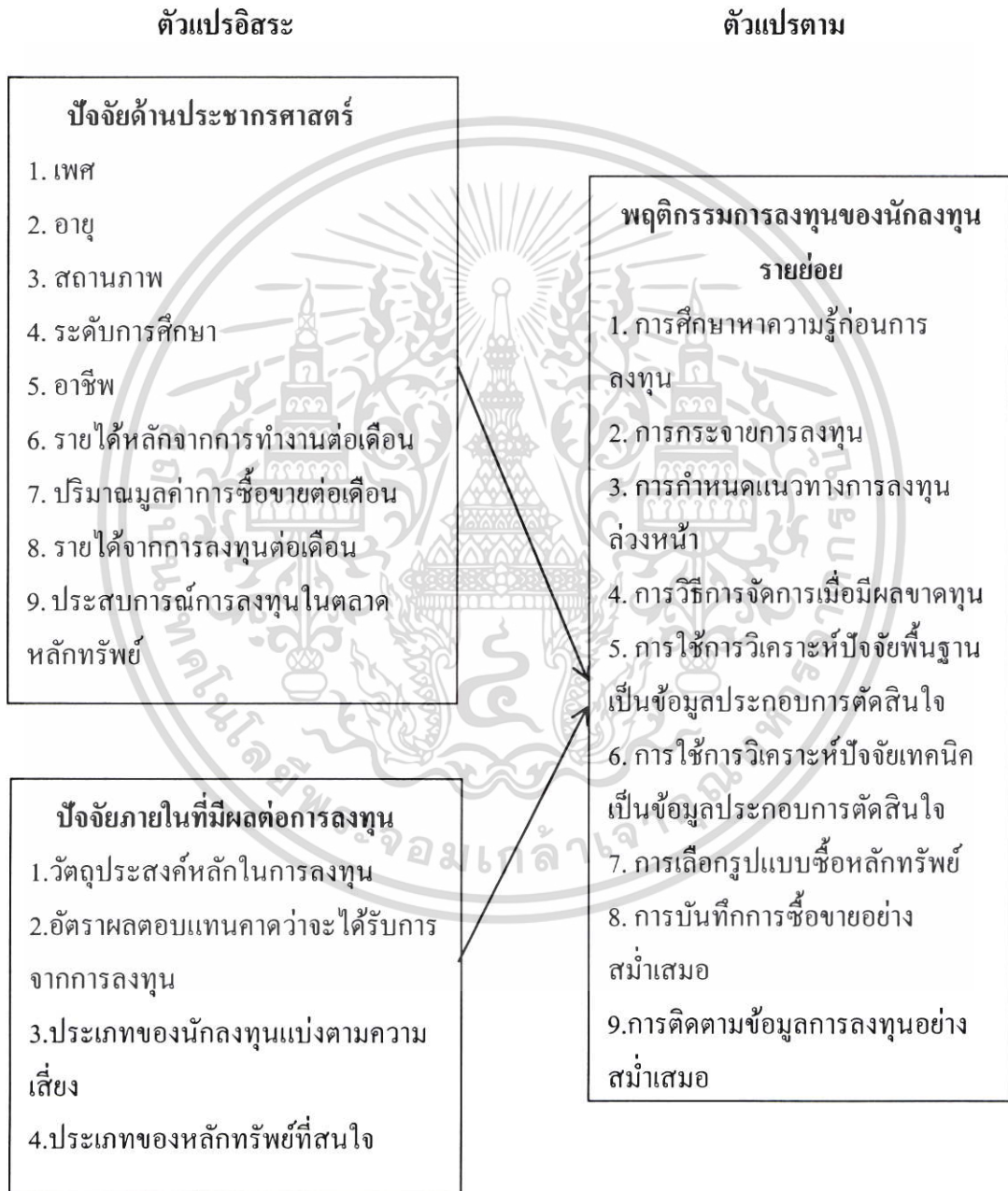
2.3 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

2.4 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทหลักทรัพย์ที่สนใจแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## 1.4 กรอบแนวคิดที่ใช้ในงานวิจัย

การศึกษาในครั้งนี้ ผู้วิจัยมุ่งศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ผู้วิจัยได้ทำการศึกษางานวิจัย และรวบรวมแนวคิด ทฤษฎี เพื่อสร้างเป็นกรอบแนวคิดในการวิจัย ดังภาพที่ 1.1



ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดที่ใช้ในการวิจัย

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## 1.5 ขอบเขตของการวิจัย

การศึกษาวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยมุ่งศึกษาถึงพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยผู้วิจัยทำการศึกษาถึงทฤษฎี และผลงานวิจัยในเรื่องที่เกี่ยวกับปัจจัยด้านประชากรศาสตร์ และพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุน เพื่อนำมาเป็นส่วนประกอบในการทำวิจัย และสรุปผลในการวิจัย โดยมีขอบเขตการวิจัยดังนี้

### 1.5.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย

ประชากรที่ใช้ในการวิจัย คือ นักลงทุนรายย่อย (Individual Investor) ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยประมาณที่เป็นสมาชิกที่ทำการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ จำนวน 1,600,327 คน (สรุปสถิติสำคัญของตลาดหลักทรัพย์, เดือนกรกฎาคม 2561)

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย คือ นักลงทุนรายย่อย (Individual Investor) ที่เป็นสมาชิกของบริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) มีสัญชาติไทย ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และมีมูลค่าการลงทุนรวมน้อยกว่าสิบล้านบาท

### 1.5.2 ตัวแปรที่ใช้ในการศึกษา

#### 1.5.2.1 ตัวแปรอิสระ คือ

##### 1) ปัจจัยด้านประชากรศาสตร์ ได้แก่

1. เพศ
2. อายุ
3. สถานภาพ
4. ระดับการศึกษา

##### 5. อาชีพ

##### 6. รายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยต่อเดือน

##### 7. ปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยต่อเดือน

##### 8. รายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยต่อเดือน

##### 9. ประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

##### 2) ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน ได้แก่

##### 1. วัตถุประสงค์หลักในการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

##### 2. อัตราผลตอบแทนที่คาดว่าจะได้รับจากการลงทุน

##### 3. ประเภทของนักลงทุนแบ่งตามความเสี่ยง

##### 4. ประเภทของหลักทรัพย์ที่สนใจในการลงทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

1.5.2.2 ตัวแปรตาม คือ ระดับความสำคัญของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

- 1) ศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน
- 2) กระจายการลงทุนไปยังสินทรัพย์ประเภทอื่น ๆ
- 3) กำหนดแนวทางการลงทุนในหลักทรัพย์ไว้ล่วงหน้า
- 4) วิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนจากการลงทุน
- 5) ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ
- 6) ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ
- 7) รูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ในหนึ่งหลักทรัพย์
- 8) บันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ
- 9) ติดตามข้อมูลการลงทุนอย่างสม่ำเสมอ

### 1.5.3 ระยะเวลาในการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้ใช้กลุ่มตัวอย่างที่เป็นนักลงทุนรายย่อย (Individual Investor) โดยจะขอความอนุเคราะห์จาก บริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) ในการประสานงานช่วยส่งแบบสอบถามออนไลน์ไปยังกลุ่มนักลงทุนที่เป็นสมาชิกของ บริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด (มหาชน) และเลือกเก็บตัวอย่างโดยแบ่งตามภูมิภาคเท่า ๆ กัน โดยมีระยะเวลาในการเก็บข้อมูลรวมตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2562 ถึงเดือนมีนาคม 2562

## 1.6 นิยามคำศัพท์เฉพาะ

1. ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย หรือตลาดหุ้น หมายถึง สถานที่หรือคนกลางในการดูแลควบคุมการซื้อขายแลกเปลี่ยนหลักทรัพย์ของบริษัทมหาชนจำกัดที่มีการขายหลักทรัพย์ออกมาให้แก่ประชาชนโดยทั่วไปแล้ว
2. หลักทรัพย์ หมายถึง หลักทรัพย์ที่ออกโดยบริษัทมหาชนจำกัดที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์และให้มีการซื้อขายหลักทรัพย์กันเพื่อระดมทุนไปใช้ในการดำเนินธุรกิจ
3. การลงทุน หมายถึง การนำเอารายได้หลังหักค่าใช้จ่ายของบุคคลทั่วไป หรือเงินออมที่มีอยู่ไปซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เพื่อก่อให้เกิดผลตอบแทนกลับคืนมาในอนาคตไม่ว่าจะในรูปแบบของเงินปันผลหรือส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาขาย
4. หุ้น หมายถึง หน่วยที่เรียกในการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ หรือเป็นหน่วยของความเป็นเจ้าของในบริษัทมหาชนจำกัดนั้น ๆ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

5. นักลงทุนรายย่อย หมายถึง บุคคลทั่วไปที่มีสัญชาติไทย เป็นสมาชิกของสำนักงานตัวแทนนายหน้าซื้อขายหลักทรัพย์ใด ๆ ในประเทศไทย(บริษัทหลักทรัพย์) และลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยทำการเข้ามาซื้อขายหลักทรัพย์เพื่อผลตอบแทนในรูปแบบใดจากการซื้อขาย และ/หรือ ผลตอบแทนในรูปแบบเงินปันผล โดยมีมูลค่าการลงทุนรวมน้อยกว่าสิบล้านบาท

6. พฤติกรรมการลงทุน หมายถึง การกระทำหรือการแสดงออกทางการกระทำของนักลงทุนแต่ละคนที่มีความแตกต่างกันออกไป

6.1 ศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน หมายถึง การค้นคว้าหาความรู้ก่อนที่จะมีการเริ่มการลงทุน เช่น วิธีการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ ความหมายของเครื่องหมายต่างๆ วิธีการรับผลประโยชน์ต่าง ๆ จากการลงทุน เช่น เงินปันผล สิทธิการเพิ่มทุน เป็นต้น และการศึกษาถึงหลักทรัพย์ที่เราสนใจ

6.2 การกระจายการลงทุน หมายถึง การลงทุนในหลักทรัพย์หลาย ๆ ตัวที่มีความสัมพันธ์กันในทิศทางตรงกันข้ามกัน หรือการลงทุนในหลักทรัพย์ที่อยู่ในอุตสาหกรรมที่แตกต่างกัน เพื่อเป็นการช่วยลดความเสี่ยงจากการลงทุนได้

6.3 กำหนดแนวทางการลงทุนล่วงหน้า หมายถึง การวางแผนเพื่อให้ทราบถึงแนวทางในการลงทุนไว้ก่อนการลงทุน เช่น การกำหนดประเภทของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุน ระยะเวลาในการถือครองหลักทรัพย์ ความถี่ในการซื้อขายหลักทรัพย์ เป็นต้น

6.4 กำหนดระดับอัตราผลตอบแทนที่ยอมรับได้จากการลงทุน หมายถึง การกำหนดอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนที่นักลงทุนยอมรับได้ หรืออัตราที่ทำให้เงินลงทุนของนักลงทุนลดลง เช่น ลงทุน 100 บาท สามารถยอมรับการขาดทุนได้เพียง 5 บาท หรือ 5% ของเงินลงทุน

6.5 ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการซื้อขายหลักทรัพย์ หมายถึง การวิเคราะห์ การพิจารณาจากสภาพเศรษฐกิจ สภาพอุตสาหกรรม ตลอดจนผลการดำเนินงานของบริษัท โดยมีการรวบรวมข้อมูลทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และบริษัทมาวิเคราะห์ เพื่อนำไปสู่การคาดการณ์ผลการดำเนินงานของบริษัทได้ในอนาคต

6.6 ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยทางเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการซื้อขายหลักทรัพย์ หมายถึง การศึกษาพฤติกรรมของราคาหลักทรัพย์ในอดีต หรือเป็นการนำข้อมูลราคาในอดีตมาสร้างเป็นแผนภูมิและกราฟ เพื่อนำไปใช้ในการคาดการณ์พฤติกรรมเคลื่อนไหวของราคาหุ้นในอนาคต และยังช่วยให้นักลงทุนสามารถหาจังหวะในการซื้อและการขายหลักทรัพย์ได้ด้วย

6.7 การทยอยซื้อขายหลักทรัพย์ หมายถึง การแบ่งการซื้อและการขายหลักทรัพย์เป็นล็อต ๆ หรืออีกนัยหนึ่งคือการค่อยทยอยสะสมซื้อหรือการทยอยขายออกเพื่อช่วยให้นักลงทุนสามารถป้องกันความเสี่ยงที่เกิดจากความผันผวนของตลาดที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตได้

6.8 บันทึกการซื้อขายอย่างสม่ำเสมอ หมายถึง การบันทึกข้อมูลการทำการซื้อขายและขายในแต่ละวัน แต่ละสัปดาห์ และแต่ละเดือนของนักลงทุน เพื่อจะช่วยให้เห็นแนวทางการลงทุนของนักลงทุน แต่หากเกิดข้อผิดพลาดจะได้สามารถช่วยให้เห็นและสามารถเรียนรู้ เพื่อนำไปปรับปรุงการซื้อขายหลักทรัพย์ในอนาคต

6.9 การติดตามข้อมูลการลงทุนอย่างสม่ำเสมอ หมายถึง การค้นคว้าหาข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับบริษัทที่ลงทุนและคาดว่าจะลงทุน รวมถึงสภาวะภายในตลาดหลักทรัพย์ และสภาวะเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศ



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## บทที่ 2

# แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

การวิจัยในครั้งนี้ผู้วิจัยได้ทำการศึกษาเรื่อง “พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย” โดยมีการรวบรวมเนื้อหาของแนวคิด ทฤษฎี และรายงานการวิจัยที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- 2.1 แนวความคิดเกี่ยวกับปัจจัยส่วนบุคคล
- 2.2 แนวความคิดเกี่ยวกับปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน
- 2.3 แนวความคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์
- 2.4 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์
- 2.5 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

### 2.1 แนวคิดเกี่ยวกับปัจจัยส่วนบุคคล

ศิริวรรณ เสรีรัตน์ (2550) กล่าวว่า ลักษณะด้านประชากรศาสตร์ (Demographic) หรือปัจจัยส่วนบุคคลประกอบด้วย เพศ อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ เหล่านี้เป็นเกณฑ์ที่นิยมใช้ในการแบ่งส่วนการตลาด

1. เพศ (Sex) เป็นตัวแปรที่มีความสำคัญในการแบ่งลักษณะการลงทุน เนื่องจากเพศที่แตกต่างกันมักจะมีทัศนคติ การรับรู้ การตัดสินใจและพฤติกรรมในเรื่องการเลือกลงทุนที่ต่างกันไป โดยมีสาเหตุมาจาก เรื่องการเลี้ยงดู การปลูกฝัง จึงทำให้เพศหญิงมีความละเอียดรอบคอบในการเลือกลงทุนมากกว่าเพศชาย เพื่อต้องการลดข้อผิดพลาดหรือความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

2. อายุ (Age) เป็นปัจจัยหนึ่งที่สามารถจำแนกกลุ่มนักลงทุนได้ เนื่องจากอายุหรือช่วงวัยที่แตกต่างกัน จะทำให้ความคิดและพฤติกรรมของนักลงทุนมีความแตกต่างกัน โดยส่วนมากนักลงทุนที่มีอายุน้อยจะสามารถยอมรับความเสี่ยงได้มากกว่านักลงทุนที่มีอายุมาก เพราะคนอายุน้อยมักจะมีการตัดสินใจที่รวดเร็ว ขาดการไตร่ตรองและมีความคิดในความเสี่ยงมากกว่า จนในบางครั้งสนใจในผลตอบแทนมากทำให้มองข้ามผลการขาดทุนหรือความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในภายภาคหน้า ซึ่ง ปิยาภรณ์ ครองจันทร์ (2557) ได้อธิบายเรื่องนี้ไว้ว่าช่วงอายุ (Life Cycle) ของนักลงทุนสามารถแบ่งออกได้เป็น 4 ช่วงอายุ ดังนี้

2.1. ช่วงเริ่มต้นการทำงาน (Accumulation Phase) คือ บุคคลที่มีอายุระหว่าง

21-30 ปี บุคคลในช่วงนี้มักจะเริ่มสะสมทุนทรัพย์หรือต้องการผลตอบแทนจากการลงทุนสูง ดังนั้น

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นิยมนำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า

ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ผู้ลงทุนขอมที่จะมีหนี้สินมากกว่าสินทรัพย์ ขอมมีรายได้น้อยแต่สม่ำเสมอและมีแนวโน้มที่จะต้องเพิ่มขึ้นอย่างมั่นคงในอนาคต นักลงทุนที่มีอายุอยู่ในช่วงนี้มักชอบลงทุนในหลักทรัพย์ประเภท

High Risk - High Return

2.2. ช่วงการทำงานมีความมั่นคง (Consolidation Phase) คือ บุคคลที่มีอายุระหว่าง 31-50 ปี บุคคลในช่วงนี้มักจะมีรายได้สูงกว่ารายจ่าย เนื่องจากอยู่ในช่วง Mid to Late Career คือมีหน้าที่การงานที่มีความมั่นคง มีรายได้สม่ำเสมอ หนี้สินลดลงจนใกล้จะชำระเสร็จสิ้น นักลงทุนที่มีอายุอยู่ในช่วงนี้มักมีแนวการลงทุนแบบลดความเสี่ยงลงและคำนึงถึงความมั่นคงมากขึ้น

2.3. ช่วงวัยเกษียณ (Spending Phase) คือ บุคคลที่มีอายุระหว่าง 51-60 ปี บุคคลในช่วงนี้มักจะมีอิสระทางการเงิน (Financial Independence) คือไม่มีภาระหนี้สินผูกพัน แม้จะไม่มีรายได้จากการทำงาน แต่ก็มีรายได้จากทรัพย์สินที่สะสมและลงทุนไว้ จึงทำให้บุคคลเหล่านี้สามารถดำรงชีพได้ตามมาตรฐานชีวิตแบบเดิม

2.4. ช่วงบั้นปลายชีวิต (Gift in Phase) คือ บุคคลที่มีอายุตั้งแต่ 61 ปีขึ้นไป บุคคลในช่วงนี้มักจะมีทรัพย์สินมากเกินกว่าจะใช้หมด จึงสามารถเหลือเผื่อแก่ผู้อื่นได้ ซึ่งจะส่งผ่านทรัพย์สินต่าง ๆ ไปให้แก่ทายาทในที่สุด

3. สถานภาพ (Marital Status) เป็นปัจจัยสำคัญอย่างหนึ่งตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน เพราะลักษณะครอบครัวเป็นเป้าหมายสำคัญของการใช้ความพยายามทางการตลาดมาโดยตลอด เนื่องจากมีผลต่อพฤติกรรมเลือกซื้อและขายหลักทรัพย์ และยังเกี่ยวเนื่องถึงผู้ที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจเลือกลงทุนอีกด้วย เช่น ถ้าคนโสดจะเลือกลงทุนในหลักทรัพย์โดยใช้เหตุผลส่วนตัวเป็นหลัก ในขณะที่คนที่มีการครอบครัวย่อมคำนึงถึงบุคคลที่อยู่ในสมาชิกของครอบครัวด้วย จนบางครั้งอาจจะไม่สามารถทำตามความต้องการของตนเองได้

4. การศึกษา (Education) ระดับการศึกษาเป็นการแสดงถึงระดับความรู้ในตัวของบุคคล ๆ นั้น คนที่มีการศึกษาสูงกว่ามักจะพิจารณาหลาย ๆ ปัจจัยก่อนจะเกิดการตัดสินใจเลือกลงทุน ในขณะที่ผู้ที่มีการศึกษาน้อยกว่าอาจจะใช้ประสบการณ์หรือความต้องการส่วนตัวเป็นหลัก

5. อาชีพ (Occupation) การประกอบอาชีพที่ต่างกัน ย่อมส่งผลกระทบต่อพฤติกรรมที่แตกต่างกัน เนื่องจากมีความรู้ ความเข้าใจ ที่แตกต่างกัน เช่น ข้าราชการมักจะเลือกลงทุนในระยะยาวเพื่อต้องการผลตอบแทนที่มั่นคง แต่พนักงานเอกชนมักจะเลือกลงทุนในระยะสั้นและระยะกลาง เพื่อต้องการได้รับผลตอบแทนที่เกิดขึ้นในปัจจุบันให้ได้มากที่สุด

6. รายได้ (Income) เป็นตัวแปรสำคัญในการกำหนดส่วนของตลาด ดังนั้นโดยทั่วไป นักการตลาดจะกำหนดเกณฑ์รายได้จะเป็นตัวชี้วัดถึงอำนาจในการซื้อสินค้าหรือบริการ การลงทุนก็เช่นกันสามารถนำเกณฑ์รายได้มาเป็นตัวกำหนดพฤติกรรมการลงทุนได้ เนื่องจากถ้าบุคคลนั้นมี

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

รายได้มากก็อาจจะมีเงินเหลือจากค่าใช้จ่ายมากขึ้น โดยสามารถนำเงินส่วนที่เหลือนี้มาลงทุนได้มากขึ้นเช่นกัน

ดังนั้นลักษณะด้านประชากรศาสตร์ที่ประกอบด้วย เพศ อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ เป็นตัวแปรสำคัญที่ต้องคำนึงถึง ทั้งนี้เนื่องจากเป็นปัจจัยที่ทำให้ส่งผลต่อพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในการเลือกลงทุนหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

## 2.2 แนวความคิดเกี่ยวกับปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน

เพชรี ชุมทรัพย์ (2544) ได้อธิบายถึงปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนไว้ว่า เป็นปัจจัยที่เกิดขึ้นจากตัวบุคคล ในด้านความคิด การแสดงออก และลักษณะทางกายภาพ ซึ่งมีพื้นฐานมาจากสภาพแวดล้อมต่าง ๆ โดยส่งผลกระทบต่อพฤติกรรมการลงทุน ดังนั้นปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนสามารถอธิบายได้ดังนี้

1. อายุของผู้ลงทุน (The Age of the Investor) ผู้ลงทุนที่มีอายุน้อยกว่า 40 ปี นั้นจะมีความกล้าลงทุนและสามารถยอมรับความเสี่ยงได้มากกว่าผู้ลงทุนที่อายุมากกว่า 40 ปี ทั้งนี้อาจเป็นเพราะคนที่มีอายุมากขึ้นนั้นต้องการมองหาความมั่นคงในชีวิต และมีภาระหน้าที่ มีความรับผิดชอบต่อบุคคลภายในครอบครัว จึงพยายามที่จะหาการลงทุนที่มีผลตอบแทนที่มั่นคงและมีความเสี่ยงที่ไม่มากนักในการลงทุน

2. การมีครอบครัวและความรับผิดชอบที่มีต่อครอบครัว (Marital Status and Family Responsibilities) นักลงทุนที่มีครอบครัวแล้วจะต้องมีความรับผิดชอบต่อความเป็นอยู่ของบุคคลภายในครอบครัวมากกว่าตนเอง และต้องให้การศึกษาแก่บุตร จึงเป็นสาเหตุที่ทำให้ให้นักลงทุนเหล่านี้มีพฤติกรรมการลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความมั่นคงและหลักทรัพย์ที่ให้รายได้แน่นอน ส่วนคนโสดที่ไม่มีภาระผูกพันยอมลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความเสี่ยงมากได้ เนื่องจากกล้าที่จะตัดสินใจและมีค่าใช้จ่ายไม่มากนัก

3. สุขภาพของผู้ลงทุน (The Health of the Investor) ปัญหาเรื่องสุขภาพนั้นเป็นปัจจัยหนึ่งที่มีผลต่อการกำหนดแนวทางการลงทุนของผู้ลงทุน และมักจะต้องพิจารณาควบคู่กับปัจจัยด้านอื่น ๆ ด้วย เช่น สถานภาพ เป็นต้น โดยปกติแล้วผู้ลงทุนที่มีปัญหาเรื่องสุขภาพและมีสถานภาพโสด มักจะต้องการรายได้ที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน (Current Income) มากกว่าการหวังผลประโยชน์ที่จะเกิดในอนาคต แต่ปัญหาเรื่องสุขภาพนั้นเป็นคำถามที่ค่อนข้างอ่อนไหวและมีผลต่อสภาพจิตใจ ผู้วิจัยจึงไม่นำมาถามในแบบสอบถาม

4. นิสัยส่วนตัวของผู้ลงทุน (Personal Habit) ผู้ลงทุนที่มีนิสัยแตกต่างกันจะมีความต้องการในการลงทุนที่ค่อนข้างแตกต่างกัน ทั้งในด้านผลตอบแทนที่คาดหวังและหลักทรัพย์ที่ต้องการเลือกในการลงทุน เช่น ผู้ลงทุนที่มีนิสัยประหยัดอาจจะไม่มีความจำเป็นที่ต้องใช้รายได้ที่

ได้รับจากการลงทุน ดังนั้นนักลงทุนเหล่านี้คาดการณ์ผลตอบแทนที่ไม่สูงมากนักแต่ต้องการผลตอบแทนอย่างสม่ำเสมอ โดยเลือกลงทุนในหุ้นที่ให้ผลตอบแทนในรูปแบบของเงินปันผล ในทางตรงกันข้ามผู้ลงทุนที่ใช้จ่ายฟุ่มเฟือยย่อมต้องการรายได้จากการลงทุนมาจุนเจือรายจ่ายที่เกิดขึ้น ดังนั้นนักลงทุนเหล่านี้คาดการณ์ผลตอบแทนที่สูงและมีการซื้อขายตลอดเวลา โดยเลือกที่จะลงทุนในหุ้นเก็งกำไรเพื่อต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของส่วนต่างของราคา เป็นต้น

4.1 จากนิสัยส่วนตัวของผู้ลงทุนนั้น จะสามารถแบ่งประเภทของนักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ได้ 2 ประเภทใหญ่ ดังนี้

4.1.1. นักลงทุน (Investor) คือ ผู้ลงทุนที่ลงทุนเพื่อต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของเงินปันผลเป็นหลัก ส่วนผลตอบแทนที่อยู่ในรูปแบบของส่วนต่างจากราคาซื้อและขายนั้น เป็นส่วนที่ไม่ได้คาดหวังมากนักเว้นแต่โอกาส โดยส่วนมากการลงทุนในลักษณะนี้ผู้ลงทุนต้องมีการศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับการลงทุนค่อนข้างมาก และต้องพิจารณาจากคุณภาพของหลักทรัพย์ที่จะลงทุนอย่างรอบคอบ เพื่อให้มีความเสี่ยงที่เกิดขึ้นมีค่าน้อยที่สุด ประเภทนักลงทุนยังสามารถแบ่งออกได้อีก 2 ลักษณะ คือ

4.1.1.1 นักลงทุนสมัยเก่า (Conservative) เป็นนักลงทุนแบบเน้นความปลอดภัยของเงินทุนเป็นสำคัญ ไม่ได้คาดหวังผลตอบแทนที่สูงมากแต่ต้องการความสม่ำเสมอในผลตอบแทน การลงทุนในลักษณะนี้โดยส่วนมากเป็นการลงทุนในระยะยาว องค์กรที่ดีถ้ามีจังหวะที่จะได้กำไรจากส่วนต่างของราคามาก ก็อาจจะตัดสินใจขายทำกำไรออกไปก่อน

4.1.1.2 นักลงทุนสมัยใหม่ (Enterprising) เป็นนักลงทุนที่มีความกล้าเสี่ยงมากขึ้นจากนักลงทุนสมัยเก่า นักลงทุนในลักษณะนี้จะมีการตัดสินใจในการซื้อและขายบ่อยครั้งมากขึ้น เนื่องจากมีเป้าหมายในการลงทุนว่าเงินที่นำมาลงทุนนั้นจะต้องงอกเงยมากยิ่งขึ้น ทั้งผลตอบแทนที่อยู่ในรูปแบบของเงินปันผลและส่วนต่างของราคา

4.1.2. นักเก็งกำไร (Speculator) คือ ผู้ลงทุนที่สามารถยอมรับความเสี่ยงได้สูง โดยคาดหวังผลตอบแทนในรูปแบบของส่วนต่างของราคาซื้อและราคาขายภายในระยะเวลาอันสั้น และไม่ต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของเงินปันผล นักเก็งกำไรโดยส่วนมากต้องอาศัยความรู้และความชำนาญค่อนข้างมาก เนื่องจากต้องมีความกล้าตัดสินใจอย่างฉับไวในช่วงจังหวะการเคลื่อนไหวขึ้นลงของราคาหุ้น อาจจะต้องมีการพิจารณาการเคลื่อนไหวของราคาในอดีตประกอบการตัดสินใจด้วย

จิรัตน์ สังข์แก้ว (2544) กล่าวไว้ว่า ความแตกต่างระหว่างการลงทุน (Investment) และการเก็งกำไร (Speculation) สามารถพิจารณาได้จากระดับของอัตราผลตอบแทนที่คาดว่าจะได้รับระดับความเสี่ยง และระยะเวลาในการลงทุน

1. ความแตกต่างด้านระดับอัตราผลตอบแทนที่คาดหวังไว้โดยทั่วไป

แล้วนักเก็งกำไรก็ต้องการอัตราผลตอบแทนที่สูงกว่านักลงทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

2. ความแตกต่างด้านระดับความเสี่ยงโดยทั่วไปแล้วนักเก็งกำไรจะสามารถยอมรับความเสี่ยงได้มากกว่านักลงทุน

3. ความแตกต่างด้านระยะเวลาการลงทุน โดยทั่วไปแล้วนักเก็งกำไรจะมีระยะเวลาถือครองสินทรัพย์น้อยกว่านักลงทุน

4.2 ผลตอบแทนจากการซื้อและการขายหลักทรัพย์นั้นไม่มีการกำหนดไว้อย่างตายตัว แต่จะขึ้นอยู่กับความต้องการของผู้ลงทุนแต่ละคน ผู้ลงทุนควรคำนึงถึงปัจจัยต่าง ๆ ที่มากระทบต่อตลาดหุ้นด้วย ดังนั้นผลตอบแทนจากตลาดหุ้นที่ให้กับผู้ลงทุนนั้นสามารถสรุปได้ 3 ประการคือ (Finansia HERO. 2561)

4.2.1. เงินปันผล (Dividend) บริษัทจะสามารถจ่ายเงินปันผลได้โดยบริษัทนั้นต้องทำธุรกิจโดยมีผลการดำเนินงานที่ดีและมีกำไรมากพอ โดยส่วนมากเงินปันผลจะมีการจ่ายให้ปีละครั้ง แต่อาจจะมีบางบริษัทที่ต้องการเรียกความเชื่อมั่นจากนักลงทุนในการลงทุนจะมีการจ่ายปันผลพิเศษ ถ้าผู้ลงทุนมีการคาดหวังอัตราผลตอบแทนไว้ล่วงหน้าแล้ว จะสามารถดูข้อมูลการจ่ายปันผลย้อนหลังได้ เพื่อที่จะสามารถเลือกหุ้นที่ให้อัตราผลตอบแทนตรงกับความต้องการมากยิ่งขึ้น

4.2.2. กำไรจากส่วนต่างของราคา (Capital Gain) คือ การได้รับส่วนต่างจากการซื้อหลักทรัพย์ในราคาต่ำและมีการขายหลักทรัพย์ในราคาสูง แต่ส่วนต่างนี้ต้องมากกว่าค่าธรรมเนียมที่ต้องจ่ายให้กับทางบริษัท หลักทรัพย์หรือโบรกเกอร์

4.2.3. สิทธิในการจองหุ้นเพิ่มทุน (Right) คือ บริษัทที่มีการออกสิทธิให้จองหุ้นเพิ่มทุนนั้น ต้องการระดมเงินทุนเพื่อนำไปขยายธุรกิจหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ ทางธุรกิจ เพื่อให้มีการเติบโตมากยิ่งขึ้น สิทธิในการจองหุ้นเพิ่มทุนจะให้สิทธิแก่ผู้ถือหุ้นรายเดิมซื้อหุ้นเพิ่มทุนในราคาที่กำหนดไว้และโดยส่วนมากจะมีราคาต่ำกว่าราคาตลาด ณ ปัจจุบัน

4.3 ประเภทของหุ้นแบ่งได้คร่าว ๆ 7 ประเภทดังต่อไปนี้ (หุ้นบางบริษัทอาจอยู่ในหลาย ๆ ประเภทในเวลาเดียวกันก็อาจเป็นได้) หุ้นแต่ละประเภทมีคุณลักษณะที่แตกต่างกันออกไป ดังนั้นควรเลือกลงทุนในหุ้นที่มีลักษณะตรงกับความต้องการของผู้ลงทุน (สมบัติ นราวุฒิชัย. 2554)

4.3.1. หุ้นบลูชิพ Blue Chip เป็นหุ้นที่มีลักษณะเป็นกิจการขนาดใหญ่ที่มีฐานะมั่นคง ผลดำเนินงานดีสม่ำเสมอ จ่ายปันผลอย่างต่อเนื่อง หุ้นที่เข้าข่ายลักษณะนี้ เช่น บมจ.ปูนซีเมนต์ไทย (SCC) บมจ.กรุงเทพ (BBL) และบมจ.ปตท. (PTT) เป็นต้น

4.3.2. หุ้นเติบโต Growth Stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะที่อยู่ในช่วงของการเติบโตแบบต่อเนื่องทั้งยอดขายและผลกำไร มักจะมีอัตราจ่ายปันผลต่ำเมื่อเทียบกับผลกำไรของบริษัท (Dividend payout Ratio) หุ้นที่เข้าข่ายลักษณะนี้ เช่น บมจ.ซีพี ออลล์ (CPALL) และบมจ.กรุงเทพดุสิต (BDMS) เป็นต้น

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

4.3.3. หุ้นวัฏจักร Cyclical stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะอยู่ในธุรกิจที่ราคาสินค้ามีความผันผวนขึ้นลงมาก ๆ ตามวัฏจักรของอุปสงค์และอุปทาน และผลกำไรมีความผันผวนมากเช่นกันจากจุดสูงสุดและจุดต่ำสุดในช่วงวัฏจักรต่างกันหลายเท่าตัว ช่วงต่ำสุดอาจถึงขั้นขาดทุนในรอบวัฏจักรหนึ่ง ๆ กินระยะเวลาหลาย ๆ ปี ธุรกิจที่เป็นวัฏจักร เช่น ปิโตรเคมี อุตสาหกรรมโลหะ พืชผลต่าง ๆ ธุรกิจการเดินเรือ และโรงกลั่นน้ำมัน เป็นต้น

4.3.4. หุ้นคุณค่า Value stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะที่อยู่ในธุรกิจที่มีผลดำเนินงานดี และมีแนวโน้มในอนาคตที่ดี ไม่จำเป็นต้องเป็นธุรกิจขนาดใหญ่

4.3.5. หุ้นปันผลสูง Dividend Stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะมีการจ่ายอัตราเงินปันผลสูง ( Dividend Yield ) อาจเป็นหุ้นที่อยู่ในธุรกิจที่ไม่ได้มีการขยายตัวมากนัก จึงทำให้ไม่ต้องใช้เงินสดเพื่อลงทุนขยายกิจการ จึงสามารถนำเงินมาจ่ายปันผลให้กับผู้ถือหุ้นได้ โดยส่วนมากอัตราเงินปันผลที่จ่ายนั้นควรจะเท่ากับหรือมากกว่า 6% ขึ้นไป หุ้นที่เข้าข่ายลักษณะนี้ เช่น บมจ. แอดวานซ์อินโฟร์เซอร์วิส (ADVANC) เป็นต้น

4.3.6. หุ้นตั้งรับ Defensive stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะอยู่ในธุรกิจที่ไม่ค่อยผันผวนตามภาวะเศรษฐกิจ ถ้าเศรษฐกิจดีธุรกิจของหุ้นตั้งรับจะได้ประโยชน์น้อยกว่าหุ้นอื่น ๆ แต่ถ้าเศรษฐกิจแย่ธุรกิจของหุ้นตั้งรับจะได้รับผลกระทบน้อยกว่าหุ้นอื่น ๆ หุ้นที่เข้าข่ายลักษณะนี้ส่วนมากเป็น หุ้นสาธารณูปโภค และหุ้นที่ผลิตพลังงาน เป็นต้น

4.3.7. หุ้นเก็งกำไร Speculative stock เป็นหุ้นที่มีลักษณะมีการขึ้นลงผันผวนเป็นอย่างมาก มีสภาพคล่องสูงมีการซื้อและขายเปลี่ยนมืออย่างรวดเร็ว โดยส่วนมากมักเป็นหุ้นที่มีความไม่แน่นอนของธุรกิจสูงและมีการเล่นข่าว (อาจเป็นข่าวจริงหรือข่าวลือ) สนับสนุนให้ผู้ลงทุนแห่เข้าซื้อขายกันอย่างคึกคัก หุ้นที่เข้าข่ายลักษณะนี้ส่วนมากจะเป็นหุ้นที่มีการควบรวมกิจการ และหุ้นที่เพิ่งเข้าตลาดหลักทรัพย์ เป็นต้น

5. ความสมัครใจในการลงทุน (Willingness to Accept Risk of Investment) ผู้ลงทุนบางท่านสามารถยอมรับความเสี่ยงได้สูง เนื่องจากเตรียมตัวที่จะเผชิญกับความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตไว้แล้ว ดังนั้นจึงเลือกการลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความเสี่ยงสูง เพื่อที่จะได้รับผลตอบแทนที่สูงตามไปด้วย

5.1 ท้าวต อุปถัมภ์เชื้อ (2554) ได้อธิบายถึงการแบ่งประเภทของนักลงทุนตามความสามารถการยอมรับความเสี่ยง จากที่กล่าวมาข้างต้นนั้นแสดงให้เห็นว่าในการลงทุน ผู้ลงทุนมีคุณลักษณะและระดับการยอมรับความเสี่ยงในการลงทุนที่แตกต่างกัน ซึ่งเราสามารถแบ่งแยกได้ 3 ประเภทดังนี้

5.1.1 นักลงทุนแบบหลีกเลี่ยงความเสี่ยง (Risk averse) คือ นักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง ไม่ชอบความเสี่ยง หรือถ้ายอมรับความเสี่ยงได้ก็ต้องได้รับผลตอบแทนที่เพิ่ม

สูงกว่าความเสี่ยงที่เพิ่มมากขึ้น ส่วนมากจะนิยมลงทุนในหุ้นประเภท หุ้นตั้งรับ หุ้นบุลชีพ และหุ้นเติบโตเป็นต้น

5.1.2 นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง (Risk lover) นักลงทุนประเภทนี้เป็นนักลงทุนที่ชอบความเสี่ยงที่เกิดจากการลงทุนหรือความเสี่ยงที่เกิดจากสถานการณ์อื่น ๆ ที่มีผลกระทบต่อการลงทุน จึงทำให้นักลงทุนประเภทนี้สามารถรับความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้นมากได้ เนื่องจากจะคิดอยู่เสมอว่าเมื่อมีความเสี่ยงสูงผลตอบแทนต้องย่อมสูงตามไปด้วย แม้ในความเป็นจริงจะได้รับผลตอบแทนกลับมาเพียงเล็กน้อยก็ตาม ส่วนมากจะนิยมลงทุนในหุ้นประเภทหุ้นวัฏจักร และหุ้นเก็งกำไร เป็นต้น

5.1.3 นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง (Risk neutral) นักลงทุนประเภทนี้เป็นนักลงทุนที่มีการลงทุนโดยไม่คำนึงถึงความเสี่ยงเลย จะลงทุนโดยคำนึงถึงอัตราผลตอบแทนอย่างเดียว ส่วนมากจะนิยมลงทุนในหุ้นประเภท หุ้นคุณค่าและหุ้นเงินปันผล เป็นต้น

6. ความจำเป็นของผู้ลงทุน (Investor's Needs) ไม่ว่าจะจะเป็นนักลงทุนหรือนักเก็งกำไรจะมีความจำเป็นในการนำเงินมาลงทุนที่แตกต่างกัน ทั้งทางด้านการกระทำและทางด้านความรู้สึกนึกคิด เช่น บางคนอาจมีความจำเป็นทางด้านการเงิน บางคนมีความจำเป็นในแง่ของความรู้สึกและจิตใจเพื่อความมั่นคง แต่ส่วนที่ผู้ลงทุนทุกคนมีเหมือนกันนั้น คือ ความต้องการผลตอบแทนหรือกำไรที่ได้รับจากการลงทุน บางรายอาจต้องการสะสมเงินเพื่อไว้ในยามฉุกเฉินหรือยามชรา บางรายอาจต้องการในการสร้างฐานะทางการเงินตัวเองให้ดีขึ้น บางรายอาจลงทุนเพียงเพราะต้องการให้เป็นที่ยอมรับในสังคม เป็นต้น

ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนเป็นปัจจัยที่เกิดขึ้นจากความคิด ความรู้สึกของนักลงทุนแต่ละบุคคล ดังนั้นนักลงทุนแต่ละคนต้องค้นหาและทำการศึกษาความต้องการในการลงทุนของตนเอง ว่ามีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนคืออะไร อัตราผลตอบแทนที่ต้องการจะได้รับความสามารถในการยอมรับความเสี่ยง และประเภทหลักทรัพย์ที่เลือกในการลงทุน ทั้งนี้เนื่องจากปัจจัยภายในเหล่านี้จะส่งผลต่อพฤติกรรมในการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์

## 2.3 แนวความคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

สันติ กิระนันท์ (2553) กล่าวว่ากลุ่มนักลงทุนโดยส่วนมากที่อยู่ในสภาพแวดล้อมเดียวกัน มีความรู้เท่า ๆ กัน ได้รับข้อมูลข่าวสารเหมือน ๆ กันหรือมาจากแหล่งข้อมูลเดียวกัน และมีจำนวนเงินลงทุนเท่า ๆ กัน แต่ความมั่งคั่งทางการเงินของนักลงทุนแต่ละคนมีไม่เท่ากัน ทั้งนี้เนื่องจากในเรื่องของการบริหารจัดการทางการเงินอาจจะมีสิ่งที่เรียกว่า "พฤติกรรม" เข้าไปเป็น

เครื่องกำหนด หรืออาจจะเป็นตัวที่ช่วยทำให้เกิด "กำไร" หรือพลิกผัน "ขาดทุน" ได้ ดังนั้นผู้ลงทุน ควรจะมี 10 พฤติกรรมการลงทุนที่นำไปสู่ความสำเร็จ หรือเป็นหนทางเพิ่มโอกาสในการทำกำไร

1. ผู้ลงทุนควรจะมีการศึกษาหาความรู้และทำความเข้าใจก่อนการลงทุน ทั้งความรู้เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ทางการเงิน และความรู้เกี่ยวกับวิธีการซื้อขายในตลาดหลักทรัพย์ เช่น วิธีการส่งคำสั่งซื้อขาย การขึ้นเครื่องหมายในการซื้อขายต่าง ๆ ในตลาดหลักทรัพย์ และกระบวนการรับเงินปันผล เป็นต้น

2. การกระจายการลงทุนไปยังสินทรัพย์ประเภทอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงต่ำกว่าหุ้น เช่น พันธบัตร ตราสารหนี้ กองทุนรวม และทองคำ เป็นต้น หรือการกระจายการลงทุนไปในหลักทรัพย์ที่อยู่ต่างอุตสาหกรรมกัน

3. กำหนดแนวทางหรือหลักเกณฑ์การลงทุนในหลักทรัพย์ไว้ล่วงหน้า เช่น กำหนดอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน และกำหนดประเภทของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุน เป็นต้น

4. กำหนดระดับอัตราผลตอบแทนที่ยอมรับได้จากการลงทุนในแต่ละหลักทรัพย์ นักลงทุน โดยส่วนมากที่มีผลกำไรจากการลงทุนนั้น จะมีการกำหนดอัตราผลตอบแทนที่ยอมรับได้อยู่ระหว่าง 1%-5%

5. ปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ล่วงหน้าหรือมีวินัยในการลงทุน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการลงทุนที่กำหนดไว้ล่วงหน้าแล้ว

6. ใช้ปัจจัยพื้นฐานหรือปัจจัยทางเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการซื้อและการขายหลักทรัพย์ โดยมีการพิจารณาปัจจัยด้านภาวะเศรษฐกิจและการเมือง ปัจจัยด้านภาวะอุตสาหกรรม ปัจจัยด้านบริษัทที่จะลงทุน ปัจจัยที่เกี่ยวกับภาวะตลาดหลักทรัพย์โดยรวม หรือดุลยภาพกราฟ แนวโน้ม และการเคลื่อนไหวของราคา

7. การทยอยซื้อและขายหลักทรัพย์ โดยส่วนมากผู้ลงทุนที่มีผลกำไรจากการลงทุนจะทำการทยอยซื้อหลักทรัพย์แต่ละหลักทรัพย์ จำนวน 2-3 ครั้ง และในช่วงตลาดขาขึ้นจะไม่มีซื้อและขายหลักทรัพย์บ่อยเกินไป

8. มีรูปแบบการซื้อและการขายหลักทรัพย์ เช่น ซื้อหุ้นเพิ่มเติมเมื่อดัชนีราคาหุ้นมีแนวโน้มว่าจะเพิ่มขึ้น หรือขายหุ้นเมื่อดัชนีราคาหุ้นมีแนวโน้มว่าจะลดลงจากการประเมินทางด้านเทคนิค ซื้อหุ้นตามแนวเส้นค่าเฉลี่ย และขายหุ้นตามแนวต้านหรือเมื่อหลุดแนวรับ

9. บันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ นั้นเป็นการเตือนสติให้นักลงทุนระมัดระวังและมีการตัดสินใจอย่างรอบครอบ เพื่อที่จะสามารถทำให้เห็นถึงข้อบกพร่องในการซื้อและการขายของนักลงทุนเอง และจะได้นำไปปรับปรุงแก้ไขวิธีการในการซื้อขายในอนาคตได้

10. การติดตามข้อมูลของบริษัทที่ลงทุนและคาดว่าจะลงทุน รวมถึงสภาวะตลาดเป็นประจำ เพื่อที่จะได้เห็นถึงการเปลี่ยนแปลงของบริษัทนั้น ๆ หรือได้ทราบถึงสภาพแวดล้อมต่าง ๆ ที่จะมีโอกาสส่งผลกระทบต่อราคาหลักทรัพย์นั้นได้

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

นักลงทุนบางท่านอาจจะเห็นว่าพฤติกรรมบางพฤติกรรมนั้น ไม่มีความจำเป็นหรือมีความจำเป็นที่อยู่ในระดับที่ต่ำ ที่จะทำให้ตัวผู้ลงทุนนั้น ได้รับผลตอบแทนสูง จึงทำให้นักลงทุนละเลยพฤติกรรมเหล่านั้นไป แต่ทางพื้นฐานแล้วนักลงทุนควรจะต้องรู้จักกับสิ่งที่ตัวเองจะลงทุน หมั่นขวนขวายหาข้อมูล หาความรู้เพิ่มเติม วางแผนการลงทุนอย่างรอบคอบและรัดกุม รวมถึงหมั่นตรวจสอบสิ่งที่ตัดสินใจทำไปแล้วเป็นระยะ ๆ ว่าให้ผลตอบแทนที่คุ้มค่าตามที่คาดหวังหรือไม่ และถ้าไม่ได้ตามที่คาดหวัง ก็ต้องพร้อมที่จะปรับเปลี่ยนวิธีการลงทุนเสียใหม่

### 2.3.1 ทฤษฎีความเสี่ยง (Risk Theory)

Akrani, G. (2012) กล่าวว่า ความเสี่ยง (Risk) หรือความไม่แน่นอน (Uncertainty) นั้น เป็นสิ่งที่เกิดขึ้นได้ทุก ๆ เวลาเราจึงไม่สามารถรู้ได้ว่าจะเกิดขึ้นเมื่อไหร่ แต่เราสามารถเรียนรู้ถึงความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นได้ เพื่อที่จะสามารถหาวิธีการในการจัดการกับความเสี่ยงนั้น ส่วนในด้านการลงทุนนั้นความเสี่ยง คือ การเผชิญหน้ากับความไม่แน่นอนที่ทำให้โอกาสที่จะได้รับผลตอบแทนต่ำกว่าผลตอบแทนที่นักลงทุนคาดหวังไว้ อันเนื่องมาจากสาเหตุต่าง ๆ จึงทำให้ผู้ลงทุนพยายามหลีกเลี่ยงความเสี่ยงหรือลดความเสี่ยงให้เหลือน้อยที่สุด ซึ่งแต่ละบุคคลสามารถยอมรับความเสี่ยงในระดับที่แตกต่างกันออกไป โดยจะขึ้นอยู่กับปัจจัยหลาย ๆ ประการไม่ว่าจะเป็นความชอบทัศนคติ แรงจูงใจของผู้ลงทุนเอง ดังนั้นประเภทของความเสี่ยงจากการลงทุนในหลักทรัพย์สามารถจำแนกได้เป็น 2 ประเภทใหญ่ คือ

1. ความเสี่ยงที่เป็นระบบ (Systematic Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมภายนอกธุรกิจ ซึ่งองค์กรธุรกิจไม่สามารถควบคุมได้ จึงทำให้เกิดผลกระทบต่อราคาหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ทั้งหมด ซึ่งเมื่อเกิดขึ้นแล้วจะทำให้ราคาหลักทรัพย์โดยทั่ว ๆ ไปเปลี่ยนแปลงไป ดังนั้นจึงทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนในหลักทรัพย์นั้นเช่นกัน ความเสี่ยงที่เป็นระบบสามารถแบ่งออกได้ 3 ประเภทดังนี้

1.1 ความเสี่ยงเกี่ยวกับตลาดหลักทรัพย์ (Market Risk) คือ ความเสี่ยงอันเกิดจากการสูญเสียเงินลงทุน โดยมีผลเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงของราคาดัชนีและสินทรัพย์ต่าง ๆ ในตลาด ทำให้องค์กรธุรกิจไม่สามารถควบคุมการเปลี่ยนแปลงนี้ได้ โดยความเสี่ยงนี้เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของอุปสงค์และอุปทานในตลาดหลักทรัพย์ จึงส่งผลให้ราคาของหลักทรัพย์มีการเคลื่อนไหวอยู่ตลอดเวลา อาจเกิดจากหลาย ๆ สาเหตุ เช่น มีการเกิดสงคราม การเสียชีวิตของผู้บริหารประเทศ มีการเปลี่ยนแปลงของนโยบายทางการเมือง มีการเก็งกำไรที่เกิดขึ้นในตลาดหุ้นมากขึ้น เป็นต้น

1.2 ความเสี่ยงในอัตราดอกเบี้ย (Interest Rate Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนที่นักลงทุนจะได้รับ โดยมีสาเหตุมาจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ยทั่วไป เช่น ถ้าอัตราดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้นจะทำให้ราคาของ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หลักทรัพย์ลดลง เนื่องจากนักลงทุนจะเปรียบเทียบระหว่างผลตอบแทนกับความเสี่ยงในการลงทุน ถ้านักลงทุนเห็นว่าผลตอบแทนจากดอกเบี้ยสูงกว่าผลตอบแทนจากการลงทุนในหลักทรัพย์และมีความเสี่ยงที่ต่ำกว่า นักลงทุนจะทำการขายหลักทรัพย์นั้น ๆ ออกมา จึงทำให้ราคาของหลักทรัพย์ลดลง

1.3 ความเสี่ยงจากอำนาจซื้อหรือภาวะเงินเฟ้อ (Purchasing Power Risk or Inflation Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดจากราคาสินค้าโดยทั่วไปสูงขึ้น จึงส่งผลทำให้มูลค่าของเงินลดลง และทำให้อำนาจการซื้อลดลงตามไปด้วยหรือเรียกว่า ภาวะเงินเฟ้อ ดังนั้นนักลงทุนหรือสถาบันการเงินจะถูกระทบกระเทือน เนื่องจากการได้รับอัตราผลตอบแทนไม่มีการเปลี่ยนแปลงตามไปด้วยหรือสามารถพูดอีกนัยหนึ่งได้ว่า คุณค่าของผลตอบแทนที่ได้รับนั้นลดลงไป ดังนั้นอัตราผลตอบแทนที่ได้นั้นควรจะสามารถครอบคลุมถึงอัตราเงินเฟ้อที่เกิดขึ้นด้วย

2. ความเสี่ยงที่ไม่เป็นระบบ (Unsystematic Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดขึ้นในเฉพาะกิจการหนึ่งหรืออุตสาหกรรมใดอุตสาหกรรมหนึ่ง ซึ่งเมื่อเกิดขึ้นแล้วจะมีผลกระทบต่อราคาหลักทรัพย์ของธุรกิจนั้น ๆ ความเสี่ยงที่ไม่เป็นระบบนี้ตัวองค์กรธุรกิจจะสามารถควบคุมและสามารถจัดการได้ ความเสี่ยงที่ไม่เป็นระบบสามารถแบ่งออกได้ 3 ประเภทดังนี้

2.1 ความเสี่ยงทางการเงิน (Finance Risk) คือ ความเสี่ยงที่ผู้ลงทุนจะเสียรายได้และเงินทุนไป เนื่องจากบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์ มีความผิดปกติทางบการเงิน ขาดสภาพคล่อง ไม่สามารถชำระหนี้ได้ หรืออาจทำให้บริษัทเกิดการล้มละลาย เป็นต้น

2.2 ความเสี่ยงทางการบริหาร (Business Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดจากการบริหารงานของผู้บริหาร เช่น นโยบายของบริษัทเกิดการเปลี่ยนแปลง ผู้บริหารขาดคุณธรรม และจริยธรรมในการบริหารงาน การจัดการของผู้บริหารเมื่อมีการเปลี่ยนทางเทคโนโลยี เป็นต้น

2.3 ความเสี่ยงทางอุตสาหกรรม (Industry Risk) คือ ความเสี่ยงที่เกิดจากแรงผลักดันบางอย่างที่ทำให้ผลตอบแทนในอุตสาหกรรมเดียวกันถูกระทบกระเทือน เช่น มีการออกกฎหมายใหม่ในการควบคุมเฉพาะภายในอุตสาหกรรมนั้น ๆ เป็นต้น

ความสัมพันธ์ของความเสี่ยงและผลตอบแทนจากการลงทุน ระดับผลตอบแทนจากการลงทุนในหลักทรัพย์หรือทรัพย์สินต่าง ๆ มีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกันกับระดับความเสี่ยง กล่าวคือ หากระดับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนสูงขึ้นระดับความเสี่ยงที่ผู้ลงทุนพึงแบกรับจากการลงทุนนั้นจะสูงขึ้นด้วยเสมอ แต่การลงทุนที่มีความเสี่ยงสูงไม่จำเป็นว่าจะต้องได้รับผลตอบแทนที่สูงเสมอไป เนื่องจากหากผู้ลงทุนนั้นไม่มีความรู้ความสามารถในการลงทุน หรือไม่สามารถเลือกหลักทรัพย์ที่จะลงทุนให้เหมาะสมกับคุณสมบัติของตนเองได้

### 2.3.2 ทฤษฎีและแนวคิดการกระจายการลงทุน (Modern Portfolio Theory)

Francis, J.K. and Dongcheol, K. (2013) กล่าวว่าในโลกของการลงทุน ความเสี่ยงและผลตอบแทนมักจะเกิดขึ้นควบคู่กันเสมอและมีเพียงหนทางเดียวที่จะสามารถจัดการกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ คือ การกระจายการลงทุน จากผลงานของ Harry Markowitz พบว่าการจัดสรรการลงทุน เป็นองค์ประกอบสำคัญที่มีผลต่อการกระจายความเสี่ยงจากการลงทุนได้ และในปัจจุบันทฤษฎี Modern Portfolio Theory: MPT ได้ถูกนำมาประยุกต์ใช้อย่างกว้างขวาง โดยเฉพาะในด้านพฤติกรรมกรรมการลงทุน (Behavioral Finance) โดยมีหลักการดังนี้

1. ทฤษฎีของ MPT จะมีการตั้งสมมติฐานว่า นักลงทุนทุกคนเป็นผู้ที่มีเหตุผล และนักลงทุนต้องการกระจายการลงทุนไว้ที่หลักทรัพย์หลากหลายประเภท เพื่อลดความเสี่ยงที่เกิดจากความผันผวนในการลงทุนให้เหลือน้อยที่สุด ซึ่งหากมีประเภทของการลงทุนที่ให้ผลตอบแทนเท่ากัน นักลงทุนจะเลือกลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความเสี่ยงน้อยที่สุดเสมอ

2. ทฤษฎีของ MPT จะมีการจัดพอร์ตตามนี้ คือ จัดสรรสัดส่วนการถือครองหลักทรัพย์ให้เหมาะสม และจะมีการถือครองหลักทรัพย์ในหลากหลายประเภท เพื่อจะส่งผลทำให้ความเสี่ยงในการลงทุนลดลง แต่การกระจายการลงทุนไปที่หุ้นหลากหลายประเภทจะมีข้อเสียคือ ทำให้อัตราผลตอบแทนโดยรวมของพอร์ตลดลง แต่จะเป็นการแลกกับการที่ความเสี่ยงโดยรวมของพอร์ตลดลงเช่นกัน การทำเช่นนี้เป็นการจัดให้พอร์ตการลงทุนมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น หากหลักทรัพย์ที่เลือกมานั้น ไม่มีความสัมพันธ์ทางราคาซึ่งกันและกัน หรือมีความสัมพันธ์กันน้อยมาก

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (2558) พบว่านักลงทุนส่วนใหญ่จะรู้จักและเข้าใจกับคำว่า การบริหารพอร์ตการลงทุน เป็นอย่างดีแต่จะรู้สึกว่าเป็นเรื่องที่ซับซ้อน ยุ่งยากในทางปฏิบัติ แต่ในความเป็นจริงแล้วการบริหารพอร์ตการลงทุนนั้นมีหลักพื้นฐานง่าย ๆ ดังนี้

1. การกระจายความเสี่ยงอย่างสมดุล คือ การไม่ลงทุนในหลักทรัพย์ใดหลักทรัพย์หนึ่งทั้งหมดของเงินลงทุน

2. ไม่ลงทุนหลากหลายหรือกระจายมากเกินไป เนื่องจากจะทำให้ให้นักลงทุนยากในการติดตามราคาและข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับหลักทรัพย์นั้น

3. สัดส่วนการลงทุนต้องเหมาะสมกับเป้าหมายของนักลงทุนเอง ต้องมีการจัดสัดส่วนการลงทุนให้สมดุลระหว่างการลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความเสี่ยงสูง ให้ผลตอบแทนสูง กับการลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความเสี่ยงต่ำ ให้ผลตอบแทนต่ำ

4. ต้องมีความยืดหยุ่น คือ การลงทุนในแต่ละครั้งต้องสามารถปรับเปลี่ยนแผนการลงทุนได้ เพื่อให้สอดคล้องกับสถานะตลาดและสถานการณ์ต่าง ๆ ที่เปลี่ยนแปลงไป

### 2.3.3 ทฤษฎีการหยุด/การตัดขาดทุนจากลงทุน (Stop / Cut Loss Theory)

ผู้ที่สนใจการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ทุก ๆ คนไม่ว่าจะเป็นนักลงทุนหรือนักเก็งกำไรต่างต้องรู้ว่าการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์นั้นมีความเสี่ยงค่อนข้างมาก และไม่ใช่ทุกคนที่เข้ามาลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แล้วจะสามารถได้รับผลตอบแทนตามที่คาดหวังไว้ ดังนั้นผู้ที่ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ต้องเรียนรู้วิธีการที่จะลดความเสี่ยงเหล่านี้ลง และหนึ่งในวิธีที่จะช่วยลดความเสี่ยงได้ก็คือการหยุดขาดทุนหรือการตัดขาดทุน TradeCFDs, John. (2017) กล่าวว่าวิธีการหยุดขาดทุนหรือการตัดขาดทุนแบบง่าย ๆ ที่ผู้ลงทุนสามารถนำไปปรับใช้ตามกลยุทธ์ ตามสไตล์ ตามแนวคิดแบบแผนของตัวเอง โดยจะมีอยู่ด้วยกัน 4 วิธี คือ

1. การหยุดขาดทุนตามต้นทุน (Equity Stop Loss) วิธีการนี้ถือเป็นวิธีการตั้งจุดตัดขาดทุนที่ง่ายที่สุด โดยจะมีการคำนวณจากต้นทุนราคาที่เราซื้อและมีการกำหนดค่าร้อยละจากต้นทุนเพื่อให้เป็นจุดตัดขาดทุน หรือเรียกกันว่า Percentage Stop Loss คือ การนำเอา % Stop Loss ที่ตั้งไว้มาคูณกับราคาที่เราซื้อจะทำให้ได้ราคาที่เราควรจะต้องขายขาดทุน แต่การตั้ง % การตัดขาดทุนนั้นเป็นค่าที่ไม่ตายตัวขึ้นอยู่กับความเสี่ยงของแต่ละบุคคลที่สามารถยอมรับได้ การหยุดขาดทุนในวิธีนี้มีข้อเสีย คือ เรื่องของความยืดหยุ่น การกำหนดความกว้าง ความแคบ ของการหยุดขาดทุนเพราะหุ้นแต่ละตัวจะมี % การเปลี่ยนแปลง และ % ความผันผวนที่ต่างกันออกไป

2. การหยุดขาดทุนตามราคาในอดีต (Chart Stop Loss) คือ การตั้งราคาที่จะหยุดขาดทุนโดยอ้างอิงจากราคาในอดีตโดยผ่านทางเครื่องมือที่เรียกว่า กราฟ วิธีการนี้เป็นวิธีการที่เหมาะสมสำหรับผู้ลงทุนที่มีความรู้ทางด้าน Technical มามากพอสมควร เนื่องจากการดูกราฟสามารถแยกย่อยออกมาได้อีกหลากหลายวิธีตามความถนัดของแต่ละบุคคล เช่น การดูจากราคาแนวรับ-แนวต้าน (Support-Resistance price) ถ้าราคาหลุดแนวรับเมื่อไหร่จะทำการหยุดขาดทุนทันที และการใช้เส้นค่าเฉลี่ย (Moving average) ถ้าราคาหลุดเส้นค่าเฉลี่ยเมื่อไหร่จะทำการหยุดขาดทุนทันทีเช่นกัน การหยุดขาดทุนของวิธีนี้มีข้อเสีย คือ จุดหยุดขาดทุนของวิธีการนี้จะไม่แน่นอน เนื่องจากจะขึ้นอยู่กับระยะเวลาและราคาของหุ้นแต่ละตัว อาจจะทำให้บางครั้งเกิดเป็นสัญญาณหลอกได้เช่นกัน

3. การหยุดขาดทุนด้วยความผันผวน (Volatility Stop Loss) เป็นวิธีการที่ใช้ความผันผวนจากการเคลื่อนไหวของราคาหุ้น ในการตั้งจุดหยุดขาดทุน โดยส่วนใหญ่นิยมใช้เครื่องมือที่เรียกว่า Average True Range (ATR) เข้ามาช่วย เครื่องมือตัวนี้จะเข้ามาช่วยคำนวณราคาหยุดขาดทุนจากราคาสูงสุดและต่ำสุดภายในช่วงเวลาใดเวลาหนึ่ง หากวันไหนราคาปิดตัวลงมาต่ำกว่าราคาที่ ATR จำนวนไว้ให้รับทำการขายหยุดขาดทุนทันที การหยุดขาดทุนของวิธีนี้มีข้อดี คือ มีความยืดหยุ่นและปรับสภาพไปตามหุ้นแต่ละตัวได้เป็นอย่างดี เนื่องจากการอ้างอิงกับค่าความผันผวนของหุ้นแต่ละตัว ส่วนข้อเสีย คือ ค่าที่คำนวณได้นั้นจะวิ่งตามจุดสูงสุดและต่ำสุดไปเรื่อย ๆ ทำ

ให้บางครั้งการเคลื่อนไหวของราคาพื้นฐานแรงเกินจริงในวันใดหนึ่งวันหนึ่ง อาจทำให้เกิดสัญญาณขายที่ผิดพลาดได้ ทั้งที่หุ้นยังไม่ได้เป็นขาลงที่แท้จริง

4. การหยุดขาดทุนตามระยะเวลา (Time Stop Loss) วิธีการนี้ถือเป็นวิธีการที่ค่อนข้างแปลก เนื่องจากจะเป็นวิธีการที่ดูจากเวลาเป็นหลัก ผู้ลงทุนจะตั้งเวลาไว้ล่วงหน้าว่าจะถือครองหลักทรัพย์ไว้เป็นระยะเวลาสั้นเท่าไรกี่วัน กี่สัปดาห์ กี่ชั่วโมง และเมื่อถึงเวลาที่กำหนดไว้ จะทำการขายหยุดขาดทุนทันที การกำหนดเวลาการตัดขาดทุนสามารถดูได้จากการเคลื่อนที่ของราคาในอดีตที่ผ่านมา เพื่อที่จะนำมาประเมินการขึ้นลงของราคาในช่วงเวลาถัดไปโดยสามารถช่วยบอกได้ว่าราคาของหลักทรัพย์จะมีแนวโน้มขึ้นหรือลงเท่าไรและใช้ระยะเวลาสั้นเพียงไหน การหยุดขาดทุนของวิธีนี้มีข้อดี คือ เหมาะสำหรับนักเก็งกำไร ผู้เล่นหุ้นแบบระยะสั้น หรือการเล่นหุ้นแบบรายวัน ถือเป็นการป้องกันความเสี่ยงที่ค่อนข้างแน่นอน ส่วนข้อเสีย คือ หากเป็นการเล่นระยะกลางหรือระยะยาวจะทำให้นักลงทุนกำหนดเวลาในการตัดขาดทุนได้ค่อนข้างยาก

### 2.3.4 ทฤษฎีการวิเคราะห์หลักทรัพย์

ทฤษฎีการวิเคราะห์หลักทรัพย์ คือ วิธีการหรือเครื่องมือที่ใช้ช่วยในการตัดสินใจในการเลือกซื้อและเลือกขายหลักทรัพย์ในการลงทุนของผู้ลงทุน สามารถแบ่งออกเป็น 2 แนวทางการวิเคราะห์ คือ การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยพื้นฐาน (Fundamental Analysis) และการวิเคราะห์ด้วยปัจจัยทางเทคนิค (Technical Analysis) หรือการวิเคราะห์ด้วยกราฟราคาย้อนหลัง (ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย, 2558)

#### 2.3.4.1 การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยพื้นฐาน (Fundamental Analysis)

การวิเคราะห์ในการเข้าซื้อหรือขายหลักทรัพย์โดยใช้ปัจจัยพื้นฐานนั้น เป็นแนวคิดที่มุ่งวิเคราะห์ปัจจัยที่เป็นตัวกำหนดอัตราผลตอบแทน ความเสี่ยงจากการลงทุน และมูลค่าของหลักทรัพย์ ซึ่งปัจจัยพื้นฐานที่นำมาวิเคราะห์นั้นมีดังนี้ ปัจจัยด้านภาวะเศรษฐกิจ ปัจจัยด้านภาวะอุตสาหกรรม และปัจจัยที่เกี่ยวกับผลการดำเนินงาน รวมทั้งฐานะทางการเงิน วิธีการวิเคราะห์ด้วยปัจจัยพื้นฐานมี 2 วิธีคือ Top – Down Approach คือการวิเคราะห์จากภาพรวมของเศรษฐกิจลงมาสู่ตัวบริษัท โดยจะพิจารณาเฉพาะหุ้นที่มีแนวโน้มดี จากนั้นจะนำมาคำนวณมูลค่าที่แท้จริงของหลักทรัพย์ (Intrinsic Value) ซึ่งเป็นการประเมินมูลค่าของหลักทรัพย์ที่จะลงทุน เพื่อนำมาเปรียบเทียบกับราคาของหลักทรัพย์ในตลาด ถ้ามูลค่าที่แท้จริงสูงกว่าราคาในตลาดควรที่จะตัดสินใจซื้อ ในทางกลับกันถ้ามูลค่าที่แท้จริงต่ำกว่าราคาในตลาดควรที่จะตัดสินใจขาย ส่วนอีกหนึ่งวิธีคือ Bottom – Up Approach คือการวิเคราะห์ข้อมูลของรายบริษัทก่อน โดยพิจารณาจากงบการเงิน เช่น การเปรียบเทียบราคาต่อกำไรต่อหุ้น (Price to Earning Ratio P/E ratio) ราคาต่อมูลค่าทางบัญชีต่อหุ้น (Price to Book Value Ratio P/BV ratio) หรือ การเปรียบเทียบอัตราผลตอบแทน

จากเงินปันผล (Dividend Yield) หลังจากนั้นนำมาพิจารณาถึงแนวโน้มในการลงทุนจากสภาวะแวดล้อมทางอุตสาหกรรมและเศรษฐกิจ

1. การวิเคราะห์เศรษฐกิจโดยทั่วไป (Economic Analysis) ถือเป็นขั้นตอนแรกและขั้นตอนหลักที่ใช้ในการวิเคราะห์ทางด้านปัจจัยพื้นฐาน การวิเคราะห์เศรษฐกิจนั้นจะต้องวิเคราะห์ถึงสภาวะเศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและยังต้องทราบไปถึงแนวโน้มสภาวะเศรษฐกิจที่จะเกิดขึ้นในอนาคต เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงทางสภาวะเศรษฐกิจและวัฏจักรของธุรกิจจะส่งผลกระทบต่อผลการดำเนินงานและความสามารถในการทำกำไรของบริษัทที่ออกหลักทรัพย์นั้นแตกต่างกันออกไป แต่ละอุตสาหกรรมหรือแต่ละบริษัทจะได้รับผลกระทบมากหรือน้อยเพียงใดจะต้องขึ้นอยู่กับความมั่นคงของบริษัทนั้น ๆ

การพิจารณาสภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศนั้น จะทำให้นักลงทุนทราบว่าอุตสาหกรรมใดบ้างที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาวะเศรษฐกิจ โดยสามารถสังเกตได้จากการเปลี่ยนแปลงของวัฏจักรเศรษฐกิจ (Economic Cycle) ใน 4 ระยะ ได้แก่ (1) เศรษฐกิจช่วงขยายตัว (Expansion) เป็นช่วงที่เริ่มมีการจ้างงานเพิ่มมากขึ้น มีการผลิตสูงขึ้น รายได้และรายจ่ายภาคครัวเรือนสูงขึ้น และมีแนวโน้มการลงทุนที่ดีขึ้น ดังนั้นในช่วงนี้หลักทรัพย์ที่น่าลงทุน ได้แก่ กลุ่มสถาบันทางการเงิน อสังหาริมทรัพย์ รถยนต์ เป็นต้น (2) เศรษฐกิจช่วงรุ่งเรือง (Peak) จุดนี้เป็นจุดที่มีการผลิตสูงสุด ระบบเศรษฐกิจมีประสิทธิภาพสูงสุด ต้นทุนการผลิตสูง และระดับราคาสินค้าสูง ดังนั้นในช่วงนี้หลักทรัพย์ที่น่าลงทุน ได้แก่ สินค้าทุน และวัตถุดิบพื้นฐานของอุตสาหกรรม เป็นต้น (3) เศรษฐกิจถดถอย (Recession) เป็นช่วงที่ GDP ลดลง การผลิตและการจ้างงานลดลง ดังนั้นในช่วงนี้หลักทรัพย์ที่น่าลงทุน ได้แก่ สาธารณูปโภค สินค้าอุปโภคบริโภคที่จำเป็น เป็นต้น (4) เศรษฐกิจตกต่ำ (Trough) เป็นช่วงที่มีการว่างงานเพิ่มมากขึ้น การขยายตัวของธุรกิจลดลง และมีความเสี่ยงต่อการลงทุน หลักทรัพย์ที่น่าลงทุน ได้แก่ สถาบันการเงิน เป็นต้น

ต่อมาเครื่องมือในการชี้วัดในการวิเคราะห์เศรษฐกิจและวัฏจักรธุรกิจที่สำคัญมีดังนี้ (1) ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (Gross Domestic Product: GDP) คือ มูลค่าของผลผลิตสินค้าและบริการทั้งหมดที่ผลิตขึ้นภายในประเทศ เป็นตัวที่วัดความเคลื่อนไหวของเศรษฐกิจอย่างกว้าง ๆ ได้ดี (2) ผลผลิตอุตสาหกรรม (Industrial Production) โดยทั่วไปแล้วผลผลิตของอุตสาหกรรมจะมีความเคลื่อนไหวไปในทิศทางเดียวกับวัฏจักรธุรกิจ (3) อัตราการว่างงาน (Unemployment rate) เป็นการแสดงอัตราผู้ว่างงานในระบบเทียบกับกำลังแรงงานรวม สามารถบ่งบอกถึงทิศทางการขยายตัวหรือหดตัวของเศรษฐกิจ (4) อัตราเงินเฟ้อ (Inflation rate) เป็นการแสดงถึงระดับราคาสินค้าและบริการโดยทั่วไป (5) อัตราดอกเบี้ย (Interest rate) อัตราดอกเบี้ยสามารถสะท้อนให้เห็นถึงสภาพคล่องของตลาดเงินได้ดี

2. การวิเคราะห์อุตสาหกรรม (Industry Analysis) ในปัจจุบันนี้แต่ละอุตสาหกรรมมีโครงสร้างและลักษณะการดำเนินงานที่แตกต่างกัน ดังนั้นผลกระทบทางเศรษฐกิจที่จะกระทบต่อเอกสารนี้เป็นเอกสารที่ส่งมอบไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นอญาตให้มาใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

อุตสาหกรรมแต่ละอุตสาหกรรมจะมีความแตกต่างกันออกไป และในแต่ละอุตสาหกรรมมีการแข่งขันกันค่อนข้างสูง ผู้ลงทุนจึงควรให้ความสำคัญและให้ความสนใจในการวิเคราะห์อุตสาหกรรม เพื่อที่จะเป็นตัวชี้วัดว่าตัวบริษัทนั้น ๆ จะสามารถทำการดำเนินงานและแสวงหากำไรจากการอยู่ในอุตสาหกรรมนั้น ๆ ได้หรือไม่ การวิเคราะห์อุตสาหกรรมจึงมีจำเป็นต้องพิจารณาถึงโครงสร้างภาวะการแข่งขันของแต่ละอุตสาหกรรมว่ามีความแข็งแกร่งในการแข่งขันและมีศักยภาพมากเพียงใด โดยมีปัจจัยที่ต้องพิจารณา 5 ประการ ดังต่อไปนี้ (Porter, M.E 2008) (1) การแข่งขันภายในอุตสาหกรรม (Rivalry Among Existing Competitors) ต้องพิจารณาจำนวนของบริษัทที่อยู่ในอุตสาหกรรมและขนาดของแต่ละบริษัท หากบริษัทคู่แข่งมีขนาดใกล้เคียงกับบริษัทที่พิจารณานั้นย่อมสร้างความกดดันในการแข่งขันมากยิ่งขึ้น (2) การคุกคามจากคู่แข่งรายใหม่ (Threat of New Entrants) ปัจจัยที่จะเป็นอุปสรรคต่อคู่แข่งรายใหม่ในการเข้าสู่อุตสาหกรรม ได้แก่ ช่องทางในการทำกำไร ความต้องการใช้เงินทุน และช่องทางการจัดจำหน่าย (Distribution Channel) เป็นต้น (3) การคุกคามจากสินค้าที่ใช้ทดแทนกันได้ (Threat of Substitute Products) อุตสาหกรรมที่มีสินค้าอื่นที่ใช้ทดแทนกันได้ จะทำให้เกิดสภาพการแข่งขันมากขึ้นและจะมีการแบ่งปันส่วนแบ่งตลาดด้วย (4) อำนาจในการต่อรองของผู้ซื้อ (Bargaining Power of Buyers) ถ้าผู้ซื้อสามารถต่อรองราคาของสินค้าหรือเรียกร้องให้มีการพัฒนาคุณภาพของสินค้าให้ดีขึ้นได้ จะเป็นการสร้างแรงกดดันให้กับบริษัทนั้น ๆ มากขึ้น (5) อำนาจในการต่อรองของผู้ขาย (Bargaining Power of Suppliers) ผู้ขายวัตถุดิบมีอำนาจต่อรองกับผู้ผลิต โดยผ่านการปรับราคาสินค้าหรือลดคุณภาพของสินค้าที่ผลิตลงหากในอุตสาหกรรมนั้นมีจำนวนผู้ขายน้อย จะเป็นการสร้างแรงกดดันให้กับบริษัทนั้น ๆ เช่นกัน

3. การวิเคราะห์ตัวบริษัท (Company Analysis) การวิเคราะห์ตัวบริษัทเป็นขั้นตอนสุดท้ายของการวิเคราะห์ด้วยปัจจัยพื้นฐาน การวิเคราะห์นี้มีจุดมุ่งหมายที่จะคัดเลือกบริษัทที่ควรจะไปลงทุน โดยนักลงทุนจะต้องพิจารณาจากข้อมูลทั้งสองแบบ คือ เชิงคุณภาพและเชิงปริมาณ

การวิเคราะห์โดยเชิงคุณภาพ (Qualitative Analysis) คือ การวิเคราะห์ประสิทธิภาพของคณะผู้บริหาร ขนาดของบริษัท ส่วนแบ่งของตลาด แหล่งเงินทุน เทคโนโลยีที่ใช้ในการผลิต เป็นต้น หรือเป็นการวิเคราะห์ตัวบริษัทโดยใช้ SWOT Analysis เป็นเครื่องมือที่ช่วยให้ผู้ลงทุนได้ทราบถึง จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรคที่อาจจะเป็นปัญหาในการดำเนินงานได้ S หรือ Strengths หมายถึง ปัจจัยต่าง ๆ ภายในองค์กร ที่ทำให้เกิดความแข็งแกร่ง หรือเป็นจุดแข็งขององค์กรที่จะนำไปสู่การได้เปรียบคู่แข่ง W หรือ Weaknesses หมายถึง ปัจจัยต่าง ๆ ภายในองค์กรที่ทำให้เกิดความอ่อนแอ หรือเป็นจุดอ่อนที่จะนำไปสู่การเสียเปรียบคู่แข่ง O หรือ Opportunities หมายถึง ปัจจัยต่าง ๆ ภายนอกองค์กรที่เอื้อประโยชน์ให้กับบริษัท ซึ่งเป็นโอกาสที่ช่วยส่งเสริมการดำเนินงานขององค์กรธุรกิจ T หรือ Threats หมายถึง ปัจจัยต่าง ๆ ภายนอกองค์กรที่เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินงานหรือเป็นข้อจำกัดที่เกิดจากสภาพแวดล้อมภายนอก ดังนั้นนักธุรกิจจึงจำเป็นต้องมี

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นิยมนำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

การปรับกลยุทธ์ให้สอดคล้องกับปัจจัยต่าง ๆ และต้องพยายามขจัดปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นให้หมดไป

การวิเคราะห์โดยเชิงปริมาณ (Quantitative Analysis) คือ การวิเคราะห์จากข้อมูลตัวเลขที่มีความน่าเชื่อถือ เพื่อเป็นตัวบ่งบอกถึงผลการดำเนินงานที่ผ่านมา เช่น การวิเคราะห์จากงบดุล งบกำไรขาดทุน และงบกระแสเงินสด เป็นต้น อัตราส่วนทางการเงินที่มีความสำคัญที่นักลงทุนควรพิจารณาในการลงทุน คือ

1. อัตราส่วนราคาต่อกำไร (Price/Earnings Ratio: P/E) เป็นอัตราส่วนที่จะใช้วิเคราะห์หุ้นตัวนั้นว่าถูกหรือแพงโดยคำนวณจาก “ราคาตลาดต่อหุ้น” หารด้วย “กำไรสุทธิต่อหุ้น” คือ ราคาหลักทรัพย์ในปัจจุบันเป็นกี่เท่าของกำไรของบริษัทต่อหุ้น หรือนักลงทุนตัดสินใจซื้อหุ้นแล้วจะใช้เวลาที่กี่ปีผลตอบแทน จะเท่ากับเงินทั้งหมดที่ลงทุนไป ดังนั้น หุ้นที่มี P/E ต่ำ ย่อมดีกว่าหุ้นที่มี P/E สูง

2. อัตราส่วนราคาต่อมูลค่าตามบัญชี (Price/Book Value Ratio: P/BV) เป็นอัตราส่วนที่นิยมใช้กันมาก เนื่องจากอัตราส่วนนี้จะเป็นการประเมินมูลค่าหุ้น อัตราส่วนนี้คำนวณจาก “ราคาตลาดต่อหุ้น” หารด้วย “มูลค่าทางบัญชีต่อหุ้น” อัตราส่วนนี้จะบอกให้รู้ว่าราคาหุ้น ณ ขณะนั้นสูงเป็นกี่เท่าของมูลค่าทางบัญชีของหุ้นดังกล่าว ดังนั้น P/BV ต่ำ หมายความว่าเราสามารถซื้อหุ้นได้ในราคาที่ต่ำกว่ามูลค่าทางบัญชีของบริษัท โดยทั่ว ๆ ไปจะสามารถบอกได้ว่าหุ้นที่ P/BV ต่ำ ย่อมดีกว่าหุ้นที่มี P/BV สูง

#### 2.3.4.2 การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยทางเทคนิค (Technical Analysis)

การวิเคราะห์ปัจจัยทางเทคนิคเป็นวิธีการศึกษาพฤติกรรมของหลักทรัพย์ โดยจะนำหลักการทางสถิติมาเป็นตัวช่วยในการวิเคราะห์การเคลื่อนไหวของราคาหลักทรัพย์ในอดีต เพื่อช่วยให้นักลงทุนสามารถหาจังหวะในการลงทุนได้อย่างเหมาะสมและคาดการณ์ราคาที่น่าจะเป็นในอนาคตได้ การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยทางเทคนิคนี้มีความเชื่อว่าราคาในปัจจุบันสะท้อนข่าวสารด้านต่าง ๆ ทั้งหมดแล้ว การเคลื่อนไหวของราคามีลักษณะเป็นแนวโน้ม และพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนจะมีลักษณะคล้ายจากเดิม รูปแบบของกราฟที่นิยมใช้ในการวิเคราะห์ คือ การวิเคราะห์กราฟแท่งเทียน (Candlestick Chart) ลักษณะของแท่งเทียน จะประกอบด้วย ราคาเปิด ราคาปิด จุดสูงสุดและจุดต่ำสุด และมีเครื่องมือที่นิยมใช้ในการประกอบการตัดสินใจซื้อและขายหุ้นหลัก ๆ คือ (1) Moving Average : MA จำนวนโดยนำราคาปิดของหุ้นในช่วงเวลาที่ผ่านมานำมาบวกกันแล้วหารด้วยจำนวนวันทั้งหมดที่ต้องการทราบค่าเฉลี่ย ถ้าราคาหุ้นตัดเส้นค่าเฉลี่ยขึ้นไป หมายความว่านักลงทุนควรซื้อ แต่หากราคาหุ้นตัดเส้นค่าเฉลี่ยลงมา หมายความว่านักลงทุนควรขาย (2) Relative Strength Index: RSI เป็นเครื่องมือที่ช่วยดูสัญญาณ OVERBOUGHT คือ สัญญาณที่เรียกว่าตลาดมีการซื้อมากเกินไป ทำให้ราคามีโอกาสพักตัวหรืออาจมีผลทำให้ราคาเปลี่ยนจากแนวโน้มขาขึ้นสู่ขาลงเลยก็ได้ OVERSOLD คือ สัญญาณที่เรียกว่า ตลาดมีการขายมากเกินไป ทำ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นิยมนำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ให้ราคามีโอกาสที่จะสูงขึ้นหรือเปลี่ยนแนวโน้มจากขาลงเป็นขาขึ้นก็ได้ (3) Moving Average Convergence Divergence: MACD เป็นวิธีพื้นฐานที่ง่ายต่อการทำความเข้าใจและใช้งาน คือ MACD ตัดแกนศูนย์ขึ้น จะเป็นสัญญาณว่าแนวโน้มจะไปทิศทางของขาขึ้นให้ตัดสินใจซื้อ แต่ถ้า MACD ตัดแกนศูนย์ลงจะเป็นสัญญาณที่บอกว่าแนวโน้มของราคาจะไปทิศทางขาลงให้ตัดสินใจขาย

## 2.4 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

พัฒนาการของตลาดทุนในประเทศไทยนั้นสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 ยุค เริ่มจาก "ตลาดหุ้นกรุงเทพ"(Bangkok Stock Exchange) ซึ่งเป็นองค์กรเอกชน และต่อมาเป็น "ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย" ภายใต้ชื่อภาษาอังกฤษว่า "The Securities Exchange of Thailand"

การจัดตั้งตลาดหุ้นของประเทศไทยเริ่มขึ้นในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2505 ในรูปแบบห้างหุ้นส่วนจำกัด โดยในปีต่อมาได้จดทะเบียนเป็นบริษัทจำกัดและเปลี่ยนชื่อเป็น "ตลาดหุ้นกรุงเทพ" (Bangkok Stock Exchange) ถึงแม้ว่าจะมีพื้นฐานในการจัดตั้งที่ดีการซื้อขายหุ้นในตลาดหุ้นกรุงเทพก็ไม่ได้ได้รับความสนใจมากนัก มูลค่าการซื้อขายมีเพียง 160 ล้านบาทในปีพ.ศ. 2511 และ 114 ล้านบาทในปีพ.ศ. 2512 การซื้อขายมีปริมาณลดลงเป็น 46 ล้านบาทในปี พ.ศ. 2513 และลดลงเหลือ 28 ล้านบาทในปีพ.ศ. 2514 การซื้อขายหุ้นไม่เป็นที่สนใจ โดยมูลค่าการซื้อขายหุ้นที่ต่ำสุดมีเพียง 26 ล้านบาทเท่านั้น และในที่สุดตลาดหุ้นกรุงเทพก็ต้องปิดกิจการลง

ถึงแม้ว่าตลาดหุ้นกรุงเทพจะไม่ประสบความสำเร็จ แต่แนวความคิดเกี่ยวกับการจัดตั้งตลาดหลักทรัพย์ที่มีระบบระเบียบและได้รับการสนับสนุนอย่างเป็นทางการนั้นได้รับความสนใจจากประชาชนเป็นอย่างมาก ดังนั้นจึงได้เสนอแผนการจัดตั้งตลาดทุนดังกล่าวขึ้นเป็นครั้งแรก โดยให้มีเครื่องมืออำนวยความสะดวกและมาตรการสำหรับการซื้อขายหลักทรัพย์ที่เหมาะสมในปี พ.ศ. 2512 รัฐบาลได้ทำการว่าจ้างศาสตราจารย์ซิดนีย์ เอ็ม روبมัสส์ ศาสตราจารย์ประจำภาควิชาการเงินจากมหาวิทยาลัยโคลัมเบีย สหรัฐอเมริกา เพื่อมาทำการศึกษาช่องทางการพัฒนาตลาดทุนไทย

ในเวลาต่อมาในปี พ.ศ. 2515 รัฐบาลได้เข้ามามีบทบาทสามารถกำกับดูแล การดำเนินงานของบริษัทเงินทุนและหลักทรัพย์ ซึ่งทำให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีระเบียบและยุติธรรม หลังจากนั้นในปี พ.ศ. 2517 ได้มีการประกาศใช้พระราชบัญญัติตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจะจัดให้มีแหล่งกลางสำหรับการซื้อขายหลักทรัพย์ เพื่อส่งเสริมการออมทรัพย์และการระดมเงินทุนในประเทศ ในปีพ.ศ. 2518 รูปแบบทางกฎหมายต่าง ๆ ได้รับการปรับแก้จนลงตัว และได้เปิดทำการซื้อขายขึ้นอย่างเป็นทางการครั้งแรกภายใต้ชื่อ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (ชื่อภาษาอังกฤษในขณะนั้นคือ The Securities Exchange of Thailand) และต่อมา

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ในวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2534 ได้ทำการเปลี่ยนชื่อภาษาอังกฤษเป็น "The Stock Exchange of Thailand" (SET) (ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย, 2558)

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (The Stock Exchange of Thailand: SET) ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการซื้อและขายหลักทรัพย์ อย่างไรก็ตามตลาดหลักทรัพย์เองไม่ได้ทำหน้าที่ซื้อขายหลักทรัพย์โดยตรง แต่จะมีหน้าที่คอยควบคุมดูแลให้การซื้อขายให้สามารถดำเนินไปได้อย่างเป็นระเบียบ คล่องตัว โปร่งใสและยุติธรรม เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่นักลงทุน และส่งเสริมให้เกิดการระดมเงินออมจากประชาชนไปลงทุนในกิจการต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจโดยรวม

ตลาดหลักทรัพย์ได้มีการจัดตั้งตลาดหลักทรัพย์ใหม่ (Market for Alternative Investment: MAI) เพื่อเป็นแหล่งเงินทุนระยะยาวให้แก่องค์กรธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เพื่อสนับสนุนการร่วมลงทุนของธุรกิจและระดมเงินลงทุน เป็นการเอื้ออำนวยการแปลงสภาพจากหนี้เป็นทุนระหว่างสถาบันการเงิน ผู้ร่วมทุนรายใหม่ และลูกหนี้ รวมทั้งเพื่อเป็นการเพิ่มทางเลือกในการลงทุนให้แก่ผู้ลงทุนด้วย

การเปิดบัญชีเพื่อการซื้อขายหลักทรัพย์เป็นหน้าที่ของผู้ลงทุน โดยต้องหาข้อมูลเกี่ยวกับบริษัทหลักทรัพย์หรือโบรกเกอร์ก่อนที่จะสมัครเป็นลูกค้า เพื่อเลือกโบรกเกอร์ที่จะให้บริการแก่ผู้ลงทุนได้อย่างมั่นใจ ซึ่งควรพิจารณาจากฐานะทางการเงินที่มั่นคง ความน่าเชื่อถือ ผลการดำเนินงานของบริษัท ความมีมาตรฐานและจรรยาบรรณของบุคลากร รวมทั้งต้องมีใบอนุญาตที่ถูกต้อง และที่สำคัญจะต้องดูแลสิทธิประโยชน์ให้ผู้ลงทุนอย่างเต็มที่ ผู้ที่จะเปิดบัญชีซื้อขายหลักทรัพย์ได้ต้องมีอายุครบ 20 ปีบริบูรณ์ ส่วนวงเงินขั้นต่ำในการเปิดบัญชีและค่าธรรมเนียมการซื้อขาย จะขึ้นอยู่กับเงื่อนไขของแต่ละบริษัทและแต่ละประเภทของบัญชีซึ่งจะแตกต่างกันออกไป บัญชีเพื่อการซื้อขายหลักทรัพย์มี 3 ประเภท คือ (1) บัญชีเงินสด Cash Account เป็นบัญชีประเภท "ลงทุนก่อน จ่ายเงินทีหลัง" โดยโบรกเกอร์จะเป็นผู้พิจารณาวงเงินในการลงทุนที่เหมาะสมสำหรับผู้ลงทุนแต่ละราย ตามฐานะทางการเงิน หลักประกัน และความสามารถในการชำระหนี้ เมื่อได้รับการอนุมัติวงเงินแล้ว ผู้ลงทุนจะต้องวางหลักประกัน 15% ของวงเงินดังกล่าวไว้กับโบรกเกอร์จะเป็นเงินสดหรือหลักทรัพย์ก็ได้ แต่ถ้าหลักประกันเป็นเงินสด ผู้ลงทุนจะได้รับดอกเบี้ยในส่วนนี้ด้วยบัญชีประเภทนี้เหมาะสำหรับผู้ลงทุนที่มีวินัยในการลงทุน และคิดว่าตัวเองสามารถควบคุมการลงทุนได้ (2) บัญชีแคชบาลานซ์ Cash Balance เป็นบัญชีประเภท "จะซื้อต้องมีเงิน จะขายต้องมีหลักทรัพย์" กล่าวคือ เป็นบัญชีที่ผู้ลงทุนต้องนำเงินสดไปฝากไว้กับโบรกเกอร์ก่อนการซื้อขายหลักทรัพย์ทุกครั้ง โดยผู้ลงทุนจะสามารถซื้อหลักทรัพย์ได้ภายในวงเงินที่ฝากไว้กับโบรกเกอร์ หากผู้ลงทุนซื้อหลักทรัพย์ไปจำนวนหนึ่ง โบรกเกอร์ก็จะตัดเงินในบัญชีลูกค้าออกไปเพื่อชำระค่าซื้อ กรณีที่วงเงินไม่พอกับมูลค่าหลักทรัพย์ที่ต้องการซื้อ สามารถโอนเงินเพิ่มเข้าบัญชีได้ โดยเงินสดที่ฝากไว้จะได้รับดอกเบี้ย ส่วนการขายผู้ลงทุนจะส่งคำสั่งขายได้ก็ต่อเมื่อมีหลักทรัพย์คงเหลืออยู่

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ในบัญชีเช่นกัน บัญชีประเภทนี้เหมาะสำหรับผู้ลงทุนที่มีเงินลงทุนไม่มากนัก ต้องการจำกัดวงเงินการลงทุน ซึ่งปัจจุบันโบรกเกอร์ส่วนใหญ่นิยมให้ลูกค้าเปิดบัญชีประเภทนี้ (3) บัญชีมาร์จิ้น Margin Account เป็นบัญชีประเภท "มีเงินส่วนหนึ่ง กู้เพื่อซื้อหลักทรัพย์อีกส่วนหนึ่ง" กล่าวคือ ผู้ลงทุนต้องนำเงินสดหรือหลักทรัพย์มาวางเป็นหลักประกันการชำระหนี้กับทางโบรกเกอร์ก่อนซื้อหลักทรัพย์ตามสัดส่วนที่โบรกเกอร์กำหนด เช่น หากกำหนดสัดส่วนที่ 50% ของวงเงินกู้ นั่นก็คือในการซื้อหลักทรัพย์ 100 บาท ผู้ลงทุนต้องนำเงินสดมาลงทุน 50 บาท และใช้วงเงินจากโบรกเกอร์อีก 50 บาท ซึ่งการชำระค่าซื้อหลักทรัพย์ด้วยบัญชีประเภทนี้ ผู้ลงทุนจะต้องจ่ายดอกเบี้ยสำหรับเงินกู้ด้วย

สำหรับผู้ลงทุนที่มีความรู้ความเข้าใจด้านการลงทุนในหลักทรัพย์เป็นอย่างดี สามารถวิเคราะห์และตัดสินใจในการลงทุนเองได้จะสามารถเปิด “บัญชีซื้อขายหลักทรัพย์ผ่านอินเทอร์เน็ต” กับโบรกเกอร์ที่ให้บริการด้านการซื้อขายหลักทรัพย์ทางอินเทอร์เน็ต (Internet Trading) ได้ ซึ่งในปัจจุบันมีโบรกเกอร์หลายแห่งที่ให้บริการแบบนี้

ผู้ลงทุนสามารถส่งคำสั่งซื้อและขายหลักทรัพย์ผ่าน โบรกเกอร์ได้ทุกวันทำการของตลาดหลักทรัพย์ คือ วันจันทร์ถึงวันศุกร์ (ยกเว้นวันหยุดทำการธนาคารพาณิชย์) วันละ 2 ช่วง คือ ช่วงเช้าตั้งแต่เวลาเปิดตลาดที่ได้จากการสุ่มเลือกเวลาในช่วงเวลา 09.55 - 10.00 น. จนถึงเวลาปิดตลาดช่วงเช้าเวลา 12.30 น. และช่วงบ่ายตั้งแต่เวลาเปิดตลาดที่ได้จากการสุ่มเลือกเวลาในช่วงเวลา 14.25 - 14.30 น. จนถึงเวลาปิดการซื้อขายประจำวันที่ได้จากการสุ่มเลือกเวลาในช่วง 16.35 - 16.40 น. ซึ่งก่อนเวลาทำการจริงทั้งช่วงเช้าและช่วงบ่ายผู้ลงทุนสามารถส่งคำสั่งซื้อขายได้ล่วงหน้าประมาณ 30 นาที คือ ส่งคำสั่งซื้อขายช่วงเช้าได้ตั้งแต่เวลา 09.30 น. และช่วงบ่ายตั้งแต่เวลา 14.00 น. หรือที่เรียกว่าช่วง Pre - Opening เพื่อนำคำสั่งทั้งหมดมาเรียงลำดับและคำนวณหาราคาเปิดนอกจากนี้ตลาดหลักทรัพย์ยังเปิดให้มีการซื้อขายหลักทรัพย์นอกเวลาทำการ (Off - hour Trading) เพิ่มขึ้นอีกประมาณ 20 - 25 นาที นับตั้งแต่เวลาปิดการซื้อขายประจำวันที่ได้จากการสุ่มเลือก

## 2.5 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

อริวัฒน์ โตสันติกุล (2556) ได้ทำการศึกษาเรื่อง แนวโน้มและพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ คือ เพื่อศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานครจำแนกตามลักษณะประชากรศาสตร์ เพื่อศึกษาบุคลิกภาพที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร และเพื่อศึกษาปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุนมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร กลุ่มตัวอย่างคือนักลงทุนชาวไทยที่อาศัยอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร จำนวน 400 คน โดยการใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูลสถิติ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาค้นคว้าเท่านั้น เมื่ออนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ทางการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ที่ใช้การวิเคราะห์ข้อมูลได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการทดสอบสมมติฐาน ใช้สถิติ One way ANOVA ผลการศึกษาวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีอายุระหว่าง 20-29 ปี มีสถานภาพโสด มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีรายได้เฉลี่ย 20,001-50,000 บาทต่อเดือน และมีแหล่งเงินทุนมาจากเงินออมส่วนตัว การวิเคราะห์ข้อมูลบุคลิกภาพของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานครพบว่า ระดับความเป็นจริงของบุคลิกภาพด้านความกล้าเสี่ยงและด้านความเชื่อมั่นในตนเองอยู่ในระดับพอใช้ ส่วนในด้านการใช้เหตุผลในการตัดสินใจและด้านความรอบคอบระมัดระวังอยู่ในระดับดี การวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับความสำคัญของปัจจัยภายในที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานครพบว่า ระดับความสำคัญของปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุน ด้านความมั่นคง ด้านผลตอบแทน และด้านความเสี่ยงอยู่ในระดับมาก ส่วนด้านสภาพคล่องอยู่ในระดับปานกลาง ปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุนด้านความมั่นคงมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนในด้านจำนวนครั้งที่ลงทุนโดยเฉลี่ยต่อปี อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 โดยมีความสัมพันธ์ในระดับต่ำและไปในทิศทางเดียวกัน ปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุนด้านความมั่นคง ด้านความเสี่ยง และด้านสภาพคล่อง มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนในด้านมูลค่าการลงทุนเฉลี่ยบาทต่อครั้ง อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.01 โดยมีความสัมพันธ์ในระดับต่ำและไปในทิศทางเดียวกัน ปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุนด้านความมั่นคง และด้านสภาพคล่อง มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนในด้านระยะเวลาในการถือครองหลักทรัพย์เฉลี่ย อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.01 และ 0.05 โดยมีความสัมพันธ์ในระดับต่ำและไปในทิศทางเดียวกัน

ณภาพัช พายุเลิศ (2557) ได้ศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชน ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาพฤติกรรมการตัดสินใจการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยและศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชนในการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย กลุ่มตัวอย่างคือพนักงานบริษัท จำนวน 400 คน โดยการใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูลสถิติที่ใช้การวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการทดสอบสมมติฐานใช้สถิติ Chi-Square ผลการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง อายุระหว่าง 26-35 ปี มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 20,001-40,000 บาทและมีประสบการณ์ด้านการลงทุนน้อยกว่า 1 ปี กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ต้องการผลตอบแทนที่มากกว่าอัตราดอกเบี้ย และมีความประสงค์ที่ซื้อขายหลักทรัพย์โดยการเทรดเอง ซึ่งเหตุผลในการตัดสินใจซื้อหลักทรัพย์มาจากข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต และจากการศึกษาครั้งนี้พบกลุ่มตัวอย่างให้ระดับความสำคัญกับแหล่งข้อมูลข่าวสาร ปัจจัยพื้นฐาน ภาวะเศรษฐกิจ ภาวะการเมือง ความเสี่ยง และผลตอบแทนเป็นอย่างมาก

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

มานะ เงินศรีสุข (2561) ได้การศึกษาวิจัยเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาปัจจัยส่วนบุคคลและปัจจัยที่มีผลต่อการลงทุนที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ กลุ่มผู้ลงทุนในเขตกรุงเทพมหานคร จำนวน 400 คน โดยการใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูลสถิติที่ใช้การวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการทดสอบสมมติฐาน ใช้สถิติ Chi-Square ผลการวิจัยพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามจากกลุ่มตัวอย่างมากที่สุด คือ เพศหญิง ส่วนใหญ่มีอายุ 31-40 ปี สถานภาพโสด มีระดับการศึกษาปริญญาโท ส่วนใหญ่มีอาชีพเป็นบริษัทเอกชน โดยมีรายได้มากกว่า 40,001 บาท ปัจจัยที่มีผลต่อการลงทุนที่มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก คือ ปัจจัยเกี่ยวกับบริษัทหลักทรัพย์ ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และปัจจัยทางสังคมและการเมือง ส่วนพฤติกรรมการลงทุนพบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เลือกลงทุนในกลุ่มสินค้าอุปโภคบริโภคมากที่สุด เหตุผลในการลงทุนคือเงินปันผล โดยมีระยะเวลาในการลงทุน 1-3 ปี จำนวนครั้งในการซื้อขายหุ้นต่อเดือนคือน้อยกว่า 1-5 ครั้ง และ ผู้มีส่วนตัดสินใจในการลงทุน ได้แก่ ตนเอง ผลการทดสอบสมมติฐานพบว่า ปัจจัยส่วนบุคคลด้านเพศและอายุมีความสัมพันธ์กับเหตุผลในการลงทุน การศึกษามีความสัมพันธ์กับระยะเวลาในการลงทุน และรายได้มีความสัมพันธ์กับเหตุผลในการลงทุน จำนวนครั้งในการซื้อขายหุ้นต่อเดือนและผู้มีส่วนตัดสินใจในการลงทุน ส่วนปัจจัยที่มีผลต่อการลงทุนในด้านปัจจัยทางเศรษฐกิจมีความสัมพันธ์กับระยะเวลาในการลงทุน และจำนวนครั้งในการซื้อขายหุ้นต่อเดือน ปัจจัยทางสังคมและการเมืองความสัมพันธ์กับเหตุผลในการลงทุนและระยะเวลาในการลงทุน และปัจจัยเกี่ยวกับหลักทรัพย์มีความสัมพันธ์กับจำนวนครั้งในการซื้อขายหุ้นต่อเดือนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## บทที่ 3

### วิธีการดำเนินการวิจัย

การศึกษการวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษการวิจัยเชิงปริมาณ เพื่อศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยผู้วิจัยได้ทำการกำหนดวิธีการดำเนินการวิจัยตามลำดับ ดังต่อไปนี้

- 3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง
- 3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
- 3.3 การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ
- 3.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล
- 3.5 การวิเคราะห์ข้อมูล
- 3.6 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

#### 3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

##### 3.1.1 ประชากรที่ใช้ในการวิจัย

ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ นักลงทุนรายย่อยที่เป็นบุคคลทั่วไปและเป็นสมาชิกในบริษัทหลักทรัพย์ต่าง ๆ เพื่อทำการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ในช่วงเดือนกรกฎาคม 2561 ตามทะเบียนของนักลงทุนของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยซึ่งมีจำนวนทั้งหมด 1,600,327 คน (สรุปสถิติสำคัญของตลาดหลักทรัพย์, เดือนกรกฎาคม 2561)

##### 3.1.2 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย

กลุ่มตัวอย่างในการศึกษาครั้งนี้เลือกมาจากประชากรที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ตามทะเบียนนักลงทุนของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ทั้งนี้การเลือกกลุ่มตัวอย่าง ใช้หลักการคำนวณของ Taro Yamane โดยมีระดับความเชื่อมั่นการเลือกกลุ่มตัวอย่างร้อยละ 95 และกำหนดความคลาดเคลื่อนที่ยอมรับได้ไม่เกินร้อยละ 5 ดังนั้นจึงได้จำนวนกลุ่มตัวอย่างประมาณ 400 คน สูตร Yamane (Yamane, อ้างใน บุญธรรม กิจปรีดาวิสุทธิ, 2543) คือ

$$\text{กลุ่มตัวอย่าง} = \frac{N}{1+Ne^2} \quad (3.1)$$

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เมื่อ  $N =$  จำนวนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

$e =$  ค่าความคลาดเคลื่อนจากค่าประชากร โดยการวิจัยซึ่งกำหนดที่ร้อยละ 5

$$= \frac{1,600,327}{1+(1,600,327)(.05)^2} = 399.90$$

ดังนั้นได้จำนวนกลุ่มตัวอย่างทั้งหมดจำนวน 400 คน

### 3.1.3 การสุ่มตัวอย่าง

วิธีการสุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ การสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง และการสุ่มตัวอย่างแบบโควตา การสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจงจะทำการเลือกบริษัทหลักทรัพย์ที่มีความน่าเชื่อถือ มีจำนวนสาขาค่อนข้างมาก และเป็นบริษัทที่มีส่วนแบ่งทางการตลาดติดอันดับ 1 ใน 5 ในปี 2561 คือบริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) โดยจะขอความอนุเคราะห์จาก บริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) ในการประสานงานช่วยส่งแบบสอบถามออนไลน์ไปยังกลุ่มนักลงทุนที่เป็นสมาชิกของ บริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด(มหาชน) ทั้งหมดจำนวน 400 ชุด โดยจะทำการสุ่มตัวอย่างแบบโควตา และเลือกเก็บตัวอย่างโดยแบ่งตามภูมิภาค ดังนี้

ตารางที่ 3.1 การสุ่มตัวอย่างแบบโควตาแบ่งตามเขตภูมิภาค

เขตภูมิภาค	สัดส่วน	จำนวนตัวอย่าง
ภาคเหนือ	20%	80 คน
ภาคกลาง	20%	80 คน
ภาคตะวันออก	20%	80 คน
ภาคตะวันตก	20%	80 คน
ภาคใต้	20%	80 คน
รวมทั้งหมด	100%	400 คน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## 3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการวิจัยครั้งนี้เป็นแบบทดสอบ จำนวน 400 ชุด โดยมีลักษณะเป็นแบบสอบถามปลายปิด และแบบสอบถามปลายเปิด โดยมีขั้นตอนการสร้างแบบสอบถามดังต่อไปนี้

### 3.2.1 ลักษณะเครื่องมือ

แบบสอบถามที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย 3 ส่วน ดังนี้

**แบบสอบถามส่วนที่ 1** เป็นคำถามเกี่ยวกับข้อมูลด้านประชากรศาสตร์ของผู้ลงทุน โดยใช้ระดับการวัดค่าของตัวแปรแบบนามบัญญัติ (Nominal Scale) ได้แก่ เพศ สถานภาพ อาชีพ เป็นต้น และระดับการวัดค่าของตัวแปรแบบเรียงลำดับ (Ordinal Scale) ได้แก่ อายุ ระดับการศึกษา รายได้หลักจากการทำงานต่อเดือน ปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ต่อเดือน รายได้จากการลงทุนต่อเดือน ประสบการณ์ในการลงทุน เป็นต้น ซึ่งมีลักษณะเป็นคำถามปลายปิด

**แบบสอบถามส่วนที่ 2** เป็นคำถามเกี่ยวกับปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ โดยใช้ระดับการวัดค่าของตัวแปรแบบนามบัญญัติ (Nominal Scale) ได้แก่ วัตถุประสงค์หลักในการลงทุนซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ อัตราผลตอบแทนที่คาดว่าจะได้รับจากการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ ประเภทของนักลงทุนแบ่งตามการยอมรับความเสี่ยงจากการลงทุน ประเภทของหลักทรัพย์ที่ผู้ลงทุนสนใจในการลงทุน ผู้ตอบแบบสอบถามสามารถ เลือกตอบได้ตรงตามความเป็นจริงของผู้ตอบแบบสอบถาม มีลักษณะเป็นคำถามปลายปิดแบบตอบคำถามเดียวและแบบตอบคำถามได้หลายคำตอบ

**แบบสอบถามส่วนที่ 3** เป็นคำถามเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มีจำนวน 9 ข้อ ได้แก่ ศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน กระจายการลงทุนในหลักทรัพย์ กำหนดแนวทางการลงทุนล่วงหน้า วิธีการจัดการกับผลขาดทุนจากการลงทุน ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ รูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ บันทึกการซื้อขายและการขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ ติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนอย่างสม่ำเสมอ โดยมีลักษณะแบบสอบถามเป็นแบบ Likert Scale และเป็นระดับการวัดข้อมูลประเภทอันตรภาค (Interval Scale) มี 5 ระดับ คือ

คะแนน 5 หมายถึง เห็นด้วยอย่างยิ่ง

คะแนน 4 หมายถึง เห็นด้วย

คะแนน 3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง

คะแนน 2 หมายถึง ไม่เห็นด้วย

คะแนน 1 หมายถึง ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ผู้วิจัยกำหนดเกณฑ์ในการแปลความหมายของค่าเฉลี่ย โดยคำนวณจากสูตรดังนี้

$$\begin{aligned} \text{อันตรภาคชั้น} &= \frac{\text{คะแนนสูงสุด} - \text{คะแนนต่ำสุด}}{\text{จำนวนชั้น}} \\ &= \frac{5 - 1}{5} = 0.80 \end{aligned} \quad (3.2)$$

เกณฑ์การแปลความหมายของคะแนนใช้เกณฑ์ดังนี้ (ชูศรี วงศ์รัตน์, 2554)

4.21 – 5.00 หมายถึง พฤติกรรมดังกล่าวให้นักลงทุนเห็นด้วยเป็นอย่างยิ่ง

3.41 – 4.20 หมายถึง พฤติกรรมดังกล่าวให้นักลงทุนเห็นด้วย

2.61 – 3.40 หมายถึง พฤติกรรมดังกล่าวให้นักลงทุนมีเห็นด้วยปานกลาง

1.81 – 2.60 หมายถึง พฤติกรรมดังกล่าวให้นักลงทุนไม่เห็นด้วย

1.00 – 1.80 หมายถึง พฤติกรรมดังกล่าวให้นักลงทุนไม่เห็นด้วยเป็นอย่างยิ่ง

### 3.2.2 การสร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

การสร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ผู้วิจัยได้ดำเนินการดังต่อไปนี้

1. ทำการศึกษาค้นคว้าข้อมูลจากเอกสาร ข้อความทางวิชาการ ตำราทางวิชาการ วารสาร สื่อสิ่งพิมพ์ และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางในการจัดทำแบบสอบถามให้สอดคล้องกับประเด็นปัญหา และวัตถุประสงค์

2. สร้างแบบสอบถาม โดยอาศัยกรอบแนวคิดที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

3. จัดพิมพ์แบบสอบถามและร่างเสนอต่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เพื่อตรวจสอบ ขอคำแนะนำ และพิจารณาความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหาของแบบสอบถามเพื่อปรับปรุงแก้ไข

4. นำแบบสอบถามฉบับร่างที่ได้รับการแก้ไขแล้วไปตรวจสอบความเที่ยงตรงและความเหมาะสม โดยขอความอนุเคราะห์ผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน เพื่อตรวจความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา รวมถึงความชัดเจนของการใช้ภาษาในเชิงวิจัย ซึ่งผู้ทรงคุณวุฒิทั้ง 3 ท่าน มีรายนามดังนี้

ตารางที่ 3.2 รายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ

ลำดับ	รายชื่อ	ตำแหน่ง	สถานที่ปฏิบัติงาน
1	ผศ.ดร.โอปอล์ สุวรรณเมฆ	หัวหน้าภาควิชา เศรษฐศาสตร์ประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอม เกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2	ผศ.ดร.วอนชนก ไชยสุนทร	อาจารย์ประจำคณะ การบริหารและจัดการ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอม เกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3	คุณเมทิกา โนรีรัตน์	เจ้าหน้าที่การตลาด	บริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด (มหาชน)

### 3.3 การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ

การหาค่าความเชื่อมั่น (Reliability) ผู้วิจัยจะทำการส่งแบบสอบถามไปทดลองกับกลุ่มประชากรที่ไม่ใช่กลุ่มตัวอย่างที่จะศึกษาจำนวน 30 ชุด หลังจากนั้นนำมาหาค่าความเชื่อมั่นโดยการวิเคราะห์หาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟา (Alpha - Coefficient) ด้วยวิธีการของ Cronbach ทั้งนี้ทำการวิเคราะห์แบบสอบถามโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ และได้ผลลัพธ์ว่าค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาที่ได้จากข้อคำถามในภาพรวมทั้งฉบับและแยกในรายด้านที่มีค่ามากกว่า 0.7 ซึ่งถือว่ามากกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำของระดับความเชื่อมั่นที่ยอมรับได้ (ประสพชัย พสุนนท์. 2558)

หาค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม โดยการวิเคราะห์หาความเชื่อมั่นของเครื่องมือแบบมาตราส่วนประมาณค่า โดยจะใช้วิธีของ Cronbach ค่าความเชื่อมั่นที่หาโดยวิธีนี้ เรียกว่า “สัมประสิทธิ์แอลฟา” ( $\alpha$ ) มีสูตรในการหาความเชื่อมั่นวิธีนี้คือ

$$\alpha = \frac{k}{(k-1)} \left\{ 1 - \frac{\sum S_i^2}{S_t^2} \right\} \quad (3.3)$$

เมื่อ	$\alpha$	แทน	ค่าความเชื่อมั่น
	$k$	แทน	จำนวนข้อของเครื่องมือวัด
	$\sum S_i^2$	แทน	ผลรวมของความแปรปรวนของคะแนนแต่ละข้อ
	$S_t^2$	แทน	ความแปรปรวนของคะแนนรวม

สำหรับค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามอยู่ในเกณฑ์ค่าเชื่อมั่นยอมรับได้คือ ค่าสัมประสิทธิ์แอลฟา ( $\alpha$  - Coefficient) ในแบบสอบถามตอนที่ 2 และตอนที่ 3 ต้องได้ค่าแอลฟา ( $\alpha$ )

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ไม่ต่ำกว่า 0.70 โดยผลการวิเคราะห์ความเชื่อมั่นตามวิธีของ Cronbach' Alpha Coefficient แสดงดังตารางที่ 3.3

**ตารางที่ 3.3** ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนหลักทรัพย์ของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์	ค่าความเชื่อมั่น
ศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน	0.891
กระจายการลงทุนในหลักทรัพย์	0.813
กำหนดแนวทางการลงทุนล่วงหน้า	0.795
วิธีการจัดการกับผลขาดทุนที่เกิดจากการลงทุน	0.705
ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ	0.790
ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ	0.896
รูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ในหนึ่งหลักทรัพย์	0.720
บันทึกการซื้อและการขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ	0.783
ติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนอย่างสม่ำเสมอ	0.867
ภาพรวมทั้งฉบับ	0.955

### 3.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล

การวิจัยในครั้งนี้เป็นการศึกษาถึงพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยผู้วิจัยนำแบบสอบถามออนไลน์ให้กลุ่มตัวอย่างตอบคำถาม ตามวิธีการสุ่มตัวอย่าง จำนวน 400 ชุด โดยมีแหล่งข้อมูลในการศึกษาค้นคว้าประกอบด้วย 2 ส่วนคือ

#### 1. ข้อมูลปฐมภูมิ

เป็นข้อมูลที่ได้จากการใช้แบบสอบถามที่ได้เก็บข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง โดยมีขั้นตอนในการดำเนินการ ดังนี้

- นำแบบสอบถามที่ได้รับการตรวจสอบคุณภาพแล้วส่งให้แก่ผู้ประสานงานของ บริษัทหลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด (มหาชน) ให้ช่วยส่งแบบสอบถามออนไลน์ไปยังกลุ่มนักลงทุนที่เป็นสมาชิก

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

- หลังจากรวบรวมแบบสอบถามกลับคืนมา ผู้วิจัยจึงได้ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้อง และความสมบูรณ์ของแบบสอบถามที่ได้รับทั้งหมด ก่อนที่จะนำข้อมูลไปวิเคราะห์

- นำผลที่ได้จากการเก็บรวบรวมข้อมูล ไปวิเคราะห์

## 2. ข้อมูลทฤษฎี

การศึกษาข้อมูลในเรื่องแนวความคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง โดยทำการรวบรวมจาก เอกสาร รายงานที่เกี่ยวข้อง บทความ หนังสือ และสื่อสิ่งพิมพ์ รวมทั้งผลงานการวิจัยต่าง ๆ ที่มีผู้รวบรวมไว้ก่อนแล้ว ตลอดจนรายงานวิทยานิพนธ์และเอกสารประกอบการศึกษาของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ เพื่อนำมาประกอบการศึกษาในครั้งนี้ให้สมบูรณ์

ผู้ศึกษานำแบบสอบถามไปแจกให้กับกลุ่มตัวอย่างจำนวน 400 ฉบับ โดยหลังจากการนำแบบสอบถามมาตรวจสอบความสมบูรณ์ของแบบสอบถามแล้ว จึงนำมาวิเคราะห์ทางสถิติด้วย เครื่องคอมพิวเตอร์โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

### 3.5 การวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์ข้อมูลแบบสอบถามมีรายละเอียดดังนี้

**แบบสอบถามส่วนที่ 1** เป็นคำถามเกี่ยวกับ ปัจจัยส่วนบุคคล นำข้อมูลที่ได้มาจัดเป็นหมวดหมู่ หาค่าความถี่และค่าอัตราส่วนร้อยละของตัวแปร นำเสนอในรูปแบบของตารางพร้อมทั้งอธิบาย

**แบบสอบถามส่วนที่ 2** เป็นคำถามเกี่ยวกับปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ โดยนำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์โดยวิธีการทางสถิติ โดยการหาค่าความถี่และอัตรา ร้อยละของตัวแปรในทุกข้อคำถามและนำเสนอในรูปแบบของตารางพร้อมทั้งอธิบาย

**แบบสอบถามส่วนที่ 3** เป็นคำถามเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยนำข้อมูลที่ได้วิเคราะห์ข้อมูลโดยวิธีการทางสถิติ โดยการหาค่าเฉลี่ยเลขคณิต ( $\bar{X}$ ) และ ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ของทุกตัวแปรเป็นรายชื่อ และนำเสนอในรูปแบบตารางพร้อมคำอธิบาย

การแปลความหมายของค่าเฉลี่ยของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย แบ่งได้ดังนี้

ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
4.21 - 5.00	เห็นด้วยอย่างยิ่ง
3.41 - 4.20	เห็นด้วย
2.61 - 3.40	เห็นด้วยปานกลาง
1.81 - 2.60	ไม่เห็นด้วย
1.00 – 1.80	ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง

การแปลความหมายของค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานสำหรับ Likert Scale (ชูศรี วงศ์รัตนะ. 2544:75) ที่มีคำตอบให้เลือกจะใช้เกณฑ์ดังนี้

- ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระหว่าง 0.000 – 0.999 หมายถึง พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ไม่แตกต่างกัน

- ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานตั้งแต่ 1.00 ขึ้นไป หมายถึง พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย แตกต่างกัน

#### การทดสอบสมมติฐาน

#### ตารางที่ 3.4 สมมติฐานที่ใช้ในการทดสอบ

สมมติฐานการวิจัย	สถิติที่ใช้ในการทดสอบ
1. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยด้านประชากรศาสตร์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน	One-Way ANOVA
2. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน	One-Way ANOVA

### 3.6 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการวิเคราะห์ข้อมูล สำหรับงานวิจัยเรื่องพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ผู้วิจัยนำข้อมูลจากการเก็บแบบสอบถาม จำนวน 400 ตัวอย่าง โดยวิธีการสุ่มตัวอย่างแบบการสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive Sampling) และการสุ่มและการสุ่มตัวอย่างแบบโควตา (Quota Sampling) มาทำการวิเคราะห์ข้อมูลได้วิธีทางสถิติตามวัตถุประสงค์ของการวิจัย โดยวิเคราะห์ 2 ส่วนดังต่อไปนี้

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

1. สถิติพรรณนา (Descriptive Statistics) เป็นสถิติที่นำมาใช้บรรยายคุณลักษณะของข้อมูลที่เก็บรวบรวมมาจากกลุ่มประชากรที่นำมาศึกษา ได้แก่

1.1 ค่าร้อยละ (Percentage) ใช้วิเคราะห์ข้อมูลแบบสอบถามส่วนที่ 1 ส่วนที่ 2 และส่วนที่ 3 ที่มีมาตรวัดระดับนามบัญญัติ (Nominal Scale) และระดับเรียงลำดับ (Ordinal Scale)

$$\text{ร้อยละ} = \frac{\text{จำนวนของข้อมูลย่อย}}{\text{จำนวนรวมทั้งหมด}} \times 100 \quad (3.4)$$

1.2 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) ใช้ในการวิเคราะห์และแปลความหมายของข้อมูลต่าง ๆ ร่วมกับค่าเฉลี่ยในแบบสอบถามส่วนที่ 1 ส่วนที่ 2 และ ส่วนที่ 3 เพื่อแสดงถึงลักษณะการกระจายของคะแนน โดยใช้สูตร

$$\text{S.D.} = \frac{\sqrt{n \sum X^2 - (\sum X)^2}}{n(n-1)} \quad (3.5)$$

เมื่อ S.D. หมายถึง ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของกลุ่มตัวอย่าง  
 X หมายถึง คะแนนแต่ละตัวในกลุ่มตัวอย่าง  
 n หมายถึง จำนวนของข้อมูลในกลุ่มตัวอย่าง

## 2. สถิติที่ใช้ทดสอบสมมติฐาน

การวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบทางเดียว (One-way ANOVA) เป็นการทดสอบความแตกต่างของประชากรที่มีลักษณะที่สนใจลักษณะเดียวแต่มีข้อมูลจากหลายประชากร

ข้อตกลงเบื้องต้นของ One-Way ANOVA

1. กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ทดสอบในแต่ละกลุ่มจะต้องมีการแจกแจงแบบปกติ
2. กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ทดสอบจะต้องมีความแปรปรวนเท่ากัน
3. กลุ่มตัวอย่างที่ใช้แต่ละกลุ่มจะต้องเป็นอิสระกัน
4. ตัวแปรอิสระมีเพียงตัวเดียว โดยผลที่วัดได้จากตัวแปรตามนี้อยู่ในมาตรวัด Nominal scale แต่จำแนกระดับได้ตั้งแต่ 2 ระดับขึ้นไป

5. ตัวแปรตามมีเพียงตัวแปรเดียว โดยผลที่วัดได้จากตัวแปรตามนี้อยู่ในมาตรวัด Interval scale ขึ้นไป

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## สมมติฐาน ANOVA

$$H_0 : \mu_1 = \mu_2 = \dots = \mu_k$$

$$H_1 : \mu_1 \neq \mu_2 \neq \dots \neq \mu_k \text{ หรือมี } \mu_i \text{ อย่างน้อย 1 คู่ที่ แตกต่างกัน}$$

## หลักการของ One-Way ANOVA

ความแปรปรวนรวม = ความแปรปรวนระหว่างกลุ่ม + ความแปรปรวนภายในกลุ่ม

(Total Variance = Between-Group Variance + Within-Group Variance)

- ความแปรปรวนระหว่างกลุ่ม เป็นค่าที่แสดงให้เห็นถึงขนาดของความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มต่าง ๆ ซึ่งเป็นผลสำคัญของตัวแปรอิสระที่ศึกษา
- ความแปรปรวนภายในกลุ่ม เป็นค่าที่แสดงให้เห็นถึงคะแนนแต่ละตัวที่รวบรวมได้ภายในกลุ่ม ซึ่งเป็นผลของตัวแปรอื่น ๆ ที่ทำให้คลาดเคลื่อนไป ค่าที่คำนวณได้นี้เรียกว่า ค่าความคลาดเคลื่อน

Source of Variance (SOV)	df	Sum Square (SS) ผลรวมของกำลังสองของค่าเบี่ยงเบน	Mean Square (MS) ความแปรปรวน	F-ratio
Between Groups (Treatment)	k-1 k=จำนวนกลุ่ม	$SSB = \sum_{j=1}^k \left( \frac{T_j^2}{n_j} \right) - \frac{T^2}{n}$ $SSB = \sum_{j=1}^k n_j (\bar{X}_j - \bar{X}_t)^2$	$MSB = \frac{SSB}{k-1}$	$F = \frac{MSB}{MSW}$
Within Groups (Error)	n-k n=จำนวนตัวอย่างทั้งหมด	$SSW = \sum_{j=1}^k \sum_{i=1}^n X_{ij}^2 - \sum_{j=1}^k \left( \frac{T_j^2}{n_j} \right)$ $SSW = SST - SSB$ $SSW = \sum_{j=1}^k \sum_{i=1}^n (X_{ij} - \bar{X}_j)^2$	$MSW = \frac{SSW}{n-k}$	
Total	n-1	$SST = \sum_{j=1}^k \sum_{i=1}^n X_{ij}^2 - \frac{T^2}{n}$ $SST = \sum_{j=1}^k \sum_{i=1}^n (X_{ij} - \bar{X}_t)^2$		

ภาพที่ 3.1 สูตรคำนวณค่าความแปรปรวน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

- $T_i$  = ผลรวมของคะแนน  $n$  ค่าในแต่ละกลุ่ม  
 $T$  = ผลรวมของคะแนนทั้งหมด  
 $n_j$  = จำนวนข้อมูลในแต่ละกลุ่ม  
 $k$  = จำนวนกลุ่ม  
 $x_{ij}$  = ข้อมูลตัวที่  $i$  (แถว) ในกลุ่ม  $j$  (คอลัมน์)  
 $\bar{X}_j$  = ค่าเฉลี่ยของกลุ่ม  $j$   
 $\bar{X}_i$  = ค่าเฉลี่ยรวม

การทดสอบภายหลังการวิเคราะห์ความแปรปรวน

การเปรียบเทียบพหุคูณ (Multiple Comparisons) จะทำภายหลังทดสอบ F-Test แล้วพบว่า มีนัยสำคัญ หรือผลการทดสอบมีค่าเฉลี่ยอย่างน้อย 1 คู่ที่แตกต่างกัน เมื่อต้องการทราบว่าคู่ใดแตกต่างกันบ้างต้องทำการเปรียบเทียบพหุคูณ โดย Least-Significant Different (LSD)



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยมีวัตถุประสงค์ 3 ประการ คือ 1. เพื่อศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย 2. เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยด้านประชากรศาสตร์ 3. เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุน จากการรวบรวมข้อมูลโดยแบบสอบถามจากนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำนวน 400 คน ผู้วิจัยขอเสนอการวิเคราะห์ข้อมูลดังต่อไปนี้

4.1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

4.2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

4.3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

4.4 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล

4.5 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

#### 4.1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ได้แก่ เพศ อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน รายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน ประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ และปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน ได้ผลการวิเคราะห์ดังแสดงในตารางที่ 4.1

ตารางที่ 4.1 จำนวนและร้อยละข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	204	51.0
หญิง	196	49.0
รวม	400	100.0
2. อายุ		
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	59	14.7
21 ปี - 40 ปี	199	49.7
41 ปี - 60 ปี	95	23.8
มากกว่า 60 ปี	47	11.8
รวม	400	100.0
3. สถานภาพ		
โสด	256	64.0
สมรส	130	32.5
หม้าย / หย่าร้าง	14	3.5
รวม	400	100.0
4. ระดับการศึกษา		
ต่ำกว่าปริญญาตรี	104	26.0
ปริญญาตรี	182	45.5
สูงกว่าปริญญาตรี	114	28.5
รวม	400	100.0
5. อาชีพหลัก		
นักศึกษา	37	9.3
พนักงานบริษัทเอกชน	209	52.2
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	44	11.0
ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	90	22.5
พ่อบ้าน/แม่บ้าน	20	5.0
รวม	400	100.0

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่าจะกรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.1 (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6. รายได้หลักจากการทำงานต่อเดือน		
น้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาท	174	43.5
ระหว่าง 30,001-50,000 บาท	116	29.0
ระหว่าง 50,001-70,000 บาท	34	8.5
มากกว่า 70,000 บาท ขึ้นไป	76	19.0
รวม	400	100.0
7. รายได้จากการลงทุนหลักทรัพย์สินต่อเดือน		
น้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาท	254	63.5
ระหว่าง 15,001-30,000 บาท	68	17.0
ระหว่าง 30,001-50,000 บาท	45	11.3
มากกว่า 50,000 บาท ขึ้นไป	33	8.2
รวม	400	100.0
8. ประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์		
น้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี	94	23.5
มากกว่า 1 - 3 ปี	117	29.2
มากกว่า 3 - 5 ปี	83	20.7
มากกว่า 5 - 10 ปี	77	19.3
มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	29	7.3
รวม	400	100.0
9. ปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ต่อเดือน		
ต่ำกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาท	195	48.7
ระหว่าง 50,000-200,000 บาท	92	23.0
ระหว่าง 200,000-500,000 บาท	45	11.3
ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาท	54	13.5
มากกว่า 1,000,000 บาท ขึ้นไป	14	3.5
รวม	400	100.0

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.1 พบว่า กลุ่มตัวอย่างของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถาม มีข้อมูลทั่วไปดังต่อไปนี้

**เพศ** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย มีจำนวน 204 คน คิดเป็นร้อยละ 51.0 รองลงมาเป็นเพศหญิง มีจำนวน 196 คน คิดเป็นร้อยละ 49.0

**อายุ** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 21 ปี-40 ปี มีจำนวน 199 คน คิดเป็นร้อยละ 49.7 รองลงมาก็คือ ผู้ที่มีอายุระหว่าง 41 ปี-60 ปี มีจำนวน 95 คน คิดเป็นร้อยละ 23.8 อายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีจำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 14.7 อายุมากกว่า 60 ปีขึ้นไป มีจำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 11.8

**สถานภาพ** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีสถานภาพโสด จำนวน 256 คน คิดเป็นร้อยละ 64.0 รองลงมาก็คือ สถานภาพสมรส จำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 32.5 สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 3.5 ตามลำดับ

**ระดับการศึกษา** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่จบการศึกษาในระดับปริญญาตรี จำนวน 182 คน คิดเป็นร้อยละ 45.5 รองลงมาก็คือระดับสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 114 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 28.5 ต่ำกว่าปริญญาตรี จำนวน 104 คน คิดเป็นร้อยละ 26.0 ตามลำดับ

**อาชีพหลัก** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีอาชีพเป็นพนักงานเอกชน จำนวน 209 คน คิดเป็นร้อยละ 52.2 รองลงมาก็คือ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว จำนวน 90 คน คิดเป็นร้อยละ 22.5 ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 11.0 นักศึกษา จำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 9.3 พ่อบ้าน/แม่บ้าน จำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 5.0 ตามลำดับ

**รายได้หลักจากการทำงานโดยเฉลี่ยต่อเดือน** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีรายได้จากการทำงานโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 174 คน คิดเป็นร้อยละ 43.5 รองลงมาก็คือ มีรายได้ระหว่าง 30,001 บาท-50,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 116 คน คิดเป็นร้อยละ 29.0 รายได้มากกว่า 70,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป จำนวน 76 คน คิดเป็นร้อยละ 19.0 รายได้ระหว่าง 50,001 บาท-70,000 บาทต่อเดือน จำนวน 34 คน คิดเป็นร้อยละ 8.5 ตามลำดับ

**รายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยต่อเดือน** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีรายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 254 คน คิดเป็นร้อยละ 63.5 รองลงมาก็คือ มีรายได้ระหว่าง 15,001 บาท-30,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 17.0

รายได้ระหว่าง 30,001 บาท-50,000 บาทต่อเดือน จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 11.3 มากกว่า 50,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 8.2 ตามลำดับ

**ประสบการณ์ในการลงทุน** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีประสบการณ์ในการลงทุนมากกว่า 1 ปี-3 ปี มีจำนวน 117 คน คิดเป็นร้อยละ 29.2 รองลงมา คือ มีประสบการณ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี มีจำนวน 94 คน คิดเป็นร้อยละ 23.5 มีประสบการณ์มากกว่า 3 ปี-5 ปี จำนวน 83 คน คิดเป็นร้อยละ 20.7 มีประสบการณ์มากกว่า 5 ปี-10 ปี จำนวน 77 คน คิดเป็นร้อยละ 19.3 มีประสบการณ์มากกว่า 10 ปีขึ้นไป จำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 7.3 ตามลำดับ

**มูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยต่อเดือน** พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามซึ่งเป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ส่วนใหญ่มีมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยต่อเดือนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 195 คน คิดเป็นร้อยละ 48.7 รองลงมาคือ มีมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001 บาท-200,000 บาทต่อเดือน มีจำนวน 92 คน คิดเป็นร้อยละ 23.0 ระหว่าง 500,001 บาท-1,000,000 บาทต่อเดือน จำนวน 54 คน คิดเป็นร้อยละ 13.5 ระหว่าง 200,001 บาท-500,000 บาทต่อเดือน จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 11.3 มากกว่า 1,000,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 3.5 ตามลำดับ

#### 4.2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ได้แก่ วัตถุประสงค์หลักในการลงทุน อัตราผลตอบแทนที่ได้รับจากการลงทุนต่อปี ประเภทของนักลงทุน ประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุนมากที่สุด ได้ผลการวิเคราะห์ที่แสดงในตารางที่ 4.2

**ตารางที่ 4.2** จำนวนและร้อยละปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. วัตถุประสงค์หลักในการลงทุน		
เงินปันผล (Dividend)	126	31.5
ส่วนต่างจากการซื้อขาย (Capital gain)	274	68.5
รวม	400	100.0

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.2 (ต่อ)

ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
2. อัตราผลตอบแทนที่ได้รับจากการลงทุนต่อปี		
ระหว่าง 1 - 3 %	154	38.5
มากกว่า 3 - 5 %	116	29.0
มากกว่า 5 % ขึ้นไป	130	32.5
รวม	400	100.0
3. ประเภทของนักลงทุน		
นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง	215	53.7
นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง	117	29.3
นักลงทุนแบบหลีกเลี่ยงความเสี่ยง	68	17.0
รวม	400	100.0
4. ประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุนมากที่สุด		
หุ้นบุลชีพ	53	13.2
หุ้นเดบิต	51	12.7
หุ้นวิจจักร	18	4.5
หุ้นคุณค่า	81	20.3
หุ้นปันผล	42	10.5
หุ้นตั้งรับ	9	2.3
หุ้นเก็งกำไร	146	36.5
รวม	400	100.0

จากตารางที่ 4.2 พบว่า ด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

วัตถุประสงค์หลักในการลงทุน พบว่า ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยนั้น ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อย ส่วนใหญ่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุน คือ ส่วนต่างจากการซื้อขาย มีจำนวน 274 คน คิดเป็นร้อยละ 68.5 รองลงมาคือ เงินปันผล จำนวน 126 คน คิดเป็นร้อยละ 31.5 ตามลำดับ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

อัตราผลตอบแทนที่ได้รับจากการลงทุนโดยเฉลี่ยต่อปี พบว่า ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยนั้น ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อย ส่วนใหญ่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนโดยเฉลี่ยต่อปีอยู่ระหว่าง 1-3 % มีจำนวน 154 คน คิดเป็นร้อยละ 38.5 รองลงมาคือ มากกว่า 5 % ขึ้นไป มีจำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 32.5 มากกว่า 3-5 % มีจำนวน 116 คน คิดเป็นร้อยละ 29.0 ตามลำดับ

ประเภทของนักลงทุน พบว่า ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยนั้น ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อย ส่วนใหญ่เป็นนักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีจำนวน 215 คน คิดเป็นร้อยละ 53.7 รองลงมาคือ นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีจำนวน 117 คน คิดเป็นร้อยละ 29.3 นักลงทุนแบบหลีกเลี่ยงความเสี่ยง มีจำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 17.0 ตามลำดับ

ประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุนมากที่สุด พบว่า ปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยนั้น ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อย ส่วนใหญ่เลือกลงทุนในหุ้นเชิงกำไรมากที่สุด มีจำนวน 146 คน คิดเป็นร้อยละ 36.5 รองลงมาคือ หุ้นคุณค่า มีจำนวน 81 คน คิดเป็นร้อยละ 20.3 หุ้นบลูชิพ มีจำนวน 53 คน คิดเป็นร้อยละ 13.2 หุ้นเติบโต มีจำนวน 51 คน คิดเป็นร้อยละ 12.7 หุ้นปันผล มีจำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 10.5 หุ้นวัฏจักร มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5 หุ้นตั้งรับ มีจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 2.3 ตามลำดับ

#### 4.3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ได้ผลการวิเคราะห์ดังต่อไปนี้

### 4.3.1 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน

ตารางที่ 4.3 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ  
พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้าน  
การศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน

การศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	$\bar{X}$	S.D	ระดับความคิดเห็น	ลำดับที่
ศึกษาวิธีการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์	3.95	1.00	เห็นด้วย	1
ศึกษาวิธีการรับสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ จากการลงทุน	3.56	1.27	เห็นด้วย	3
ศึกษาความหมายของเครื่องหมายต่าง ๆ ในการลงทุน	3.71	1.12	เห็นด้วย	2
ภาพรวม	3.74	1.02	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.3 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.74 แต่นักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.02 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การศึกษาวิธีการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.95 แต่มีระดับความคิดเห็นในการศึกษาวิธีการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.00

**ลำดับที่ 2** การศึกษาความหมายของเครื่องหมายต่าง ๆ ในการลงทุนนั้น พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 แต่มีระดับความคิดเห็นในการศึกษาความหมายของเครื่องหมายต่าง ๆ ในการลงทุนที่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.12

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

**ลำดับที่ 3** การศึกษาวิธีการรับสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ จากการลงทุนนั้น พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.56 แต่มีระดับความคิดเห็นในการศึกษาวิธีการรับสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ จากการลงทุนที่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.27

#### 4.3.2 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกระจายการลงทุน

**ตารางที่ 4.4** ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกระจายการลงทุน

การกระจายการลงทุน	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
ถือครองหลักทรัพย์ในหลายประเภทหลักทรัพย์	3.80	1.02	เห็นด้วย	1
ถือครองหลักทรัพย์ในหลายกลุ่มอุตสาหกรรม	3.59	1.03	เห็นด้วย	2
ภาพรวม	3.69	0.92	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.4 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกระจายการลงทุนในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.69 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการกระจายการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.92 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การถือครองหลักทรัพย์ในหลายประเภทหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.85 แต่มีระดับความคิดเห็นในการถือครองหลักทรัพย์ในหลายประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.02

**ลำดับที่ 2** การถือครองหลักทรัพย์ในหลายกลุ่มอุตสาหกรรม พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.59 แต่มีระดับความคิดเห็นในการถือครองหลักทรัพย์ในหลายกลุ่มอุตสาหกรรมแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.03

### 4.3.3 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน

ตารางที่ 4.5 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน

การกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
กำหนดประเภท และ/หรือ อุตสาหกรรมของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุน	3.71	0.97	เห็นด้วย	1
กำหนดระยะเวลาในการถือครองหลักทรัพย์	3.25	0.95	เห็นด้วยปานกลาง	3
กำหนดความถี่ในการซื้อขายหลักทรัพย์	3.34	1.04	เห็นด้วยปานกลาง	2
ภาพรวม	3.43	0.83	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.5 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.43 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.83 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การกำหนดประเภท และ/หรือ อุตสาหกรรมของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 และมีระดับความคิดเห็นในการกำหนดประเภท และ/หรือ อุตสาหกรรมของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.97

**ลำดับที่ 2** การกำหนดความถี่ในการซื้อขายหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.34 แต่มีระดับความคิดเห็นในการกำหนดความถี่ในการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.04

**ลำดับที่ 3** การกำหนดระยะเวลาในการถือครองหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.25 และมีระดับความคิดเห็นในการกำหนดระยะเวลาในการถือครองหลักทรัพย์ไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.95

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

#### 4.3.4 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน

ตารางที่ 4.6 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ  
พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้าน  
วิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน

วิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
การขายขาดทุนทันที (Cut loss)	2.99	1.07	เห็นด้วยปานกลาง	2
การซื้อหลักทรัพย์เพิ่มเพื่อถัวเฉลี่ยราคาหุ้น	3.27	1.01	เห็นด้วยปานกลาง	1
ภาพรวม	3.13	0.81	เห็นด้วยปานกลาง	

จากตารางที่ 4.6 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.13 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.81 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การซื้อหลักทรัพย์เพิ่มเพื่อถัวเฉลี่ยราคาหุ้น พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.27 และมีระดับความคิดเห็นในการซื้อหลักทรัพย์เพิ่มเพื่อถัวเฉลี่ยราคาหุ้นแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.01

**ลำดับที่ 2** การขายขาดทุนทันที (Cut loss) พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์เห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 2.99 และมีระดับความคิดเห็นในการขายขาดทุนทันที (Cut loss) แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.07

#### 4.3.5 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน

ตารางที่ 4.7 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ  
พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้าน  
การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
วิเคราะห์ภาพรวมของเศรษฐกิจ	3.56	1.06	เห็นด้วย	4
วิเคราะห์ภาคอุตสาหกรรม	3.67	1.06	เห็นด้วย	3
วิเคราะห์ที่ตัวบริษัท	4.18	0.93	เห็นด้วย	1
วิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากนักวิเคราะห์ หรือบริษัทหลักทรัพย์ (Broker)	3.91	1.05	เห็นด้วย	2
ภาพรวม	3.83	0.77	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.7 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.83 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.77 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การวิเคราะห์ที่ตัวบริษัท พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 4.18 และมีระดับความคิดเห็นในวิเคราะห์ที่ตัวบริษัทไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.93

**ลำดับที่ 2** การวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากนักวิเคราะห์ หรือบริษัทหลักทรัพย์ (Broker) พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.91 แต่มีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากนักวิเคราะห์ หรือบริษัทหลักทรัพย์ (Broker) แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.05

**ลำดับที่ 3** การวิเคราะห์ภาคอุตสาหกรรม พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.67 แต่มีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ภาคอุตสาหกรรมแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.06

**ลำดับที่ 4** การวิเคราะห์ภาพรวมของเศรษฐกิจ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.56 แต่มีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ภาพรวมของเศรษฐกิจแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.06

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

### 4.3.6 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน

ตารางที่ 4.8 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของ พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้าน การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน

การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
กราฟแท่งเทียน CANDLESTICK CHART	3.71	1.09	เห็นด้วย	3
เส้นแนวโน้ม TREND LINE	3.81	1.05	เห็นด้วย	1
เส้นค่าเฉลี่ย MOVING AVERAGE LINE	3.72	1.07	เห็นด้วย	2
ราคาแนวรับ-แนวต้าน	3.60	1.13	เห็นด้วย	4
ภาพรวม	3.71	0.98	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.8 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนใน ภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ย ซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูล ประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่า เท่ากับ 0.98 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การวิเคราะห์ด้วยเส้นแนวโน้ม TREND LINE พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.81 แต่มีระดับความ คิดเห็นในการวิเคราะห์ด้วยเส้นแนวโน้ม TREND LINE แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.05

**ลำดับที่ 2** การวิเคราะห์ด้วยเส้นค่าเฉลี่ย MOVING AVERAGE LINE พบว่า นักลงทุนราย ย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.72 แต่มี ระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากนักวิเคราะห์ หรือบริษัทหลักทรัพย์ (Broker) แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.07

**ลำดับที่ 3** การวิเคราะห์ด้วยกราฟแท่งเทียน CANDLESTICK CHART พบว่า นักลงทุนราย ย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 แต่มี

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ด้วยกราฟแท่งเทียน CANDLESTICK CHART แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.09

**ลำดับที่ 4** การวิเคราะห์ด้วยราคาแนวรับ-แนวต้าน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.60 แต่มีระดับความคิดเห็นในการวิเคราะห์ด้วยราคาแนวรับ-แนวต้านแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.13

#### 4.3.7 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์

**ตารางที่ 4.9** ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์

รูปแบบการซื้อหลักทรัพย์	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
ซื้อทันทีแม้ว่าราคาหลักทรัพย์จะสูงขึ้น	3.56	0.92	เห็นด้วย	2
ซื้อถัดเมื่อราคาหลักทรัพย์ต่ำลง	3.71	0.99	เห็นด้วย	1
ซื้อตามระยะเวลาที่วางแผนไว้	3.18	1.16	เห็นด้วยปานกลาง	3
ภาพรวม	3.48	0.77	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.9 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.48 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.77 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** ซื้อหลักทรัพย์ถัดเมื่อราคาหลักทรัพย์ต่ำลง พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 และมีระดับความคิดเห็นในการซื้อหลักทรัพย์ถัดเมื่อราคาหลักทรัพย์ต่ำลงไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.99

**ลำดับที่ 2** ซื้อหลักทรัพย์ทันทีแม้ว่าราคาหลักทรัพย์จะสูงขึ้น พบว่า นักลงทุนรายย่อยใน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.56 และมีระดับความคิดเห็นในการซื้อหลักทรัพย์ทันทีแม้ว่าราคาหลักทรัพย์จะสูงขึ้นไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.92

**ลำดับที่ 3** ซื้อหลักทรัพย์ตามระยะเวลาที่วางแผนไว้ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.18 และมีระดับความคิดเห็นในการซื้อหลักทรัพย์ตามระยะเวลาที่วางแผนไว้แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.16

#### 4.3.8 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

##### ด้านการบันทึกการซื้อขาย

**ตารางที่ 4.10** ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์

การบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
บันทึกการซื้อขายแบบสรุป (รายเดือน รายปี)	3.17	1.21	เห็นด้วยปานกลาง	1
บันทึกการซื้อขายแบบแต่ละรายการ (บันทึกทุกครั้งที่มีการซื้อขาย)	3.09	1.38	เห็นด้วยปานกลาง	2
ภาพรวม	3.13	1.19	เห็นด้วยปานกลาง	

จากตารางที่ 4.10 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์ในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.13 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.19 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การบันทึกการซื้อขายแบบสรุป (รายเดือน รายปี) พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.17 และมีระดับความคิดเห็นในการบันทึกการซื้อขายแบบสรุป (รายเดือน รายปี) แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.21

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

**ลำดับที่ 2** การบันทึกการซื้อขายและการขายแบบแต่ละรายการ (บันทึกทุกครั้งที่มีการซื้อขาย) พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.09 และมีระดับความคิดเห็นในการบันทึกการซื้อขายแบบแต่ละรายการ (บันทึกทุกครั้งที่มีการซื้อขาย)แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.38

#### 4.3.9 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร

**ตารางที่ 4.11** ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร

การติดตามข้อมูลข่าวสาร	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
ข้อมูลเกี่ยวกับอุตสาหกรรม/บริษัทนั้น ๆ	4.02	1.00	เห็นด้วย	1
ข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนทั่วไป	3.75	0.95	เห็นด้วย	2
ข้อมูลเกี่ยวกับเศรษฐกิจโดยรวมทั้งในและต่างประเทศ	3.69	0.98	เห็นด้วย	3
ข้อมูลเกี่ยวกับการเมือง	3.48	1.09	เห็นด้วย	4
ภาพรวม	3.74	0.87	เห็นด้วย	

จากตารางที่ 4.11 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.74 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นในการติดตามข้อมูลข่าวสารไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.87 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** การติดตามข้อมูลเกี่ยวกับอุตสาหกรรม/บริษัทนั้น ๆ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 4.02 และมีระดับความคิดเห็นในการติดตามข้อมูลเกี่ยวกับอุตสาหกรรม/บริษัทนั้น ๆ ไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.00

**ลำดับที่ 2** การติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนทั่วไป พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.75 และมีระดับความคิดเห็นในการติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนทั่วไปไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.95

**ลำดับที่ 3** การติดตามข้อมูลเกี่ยวกับเศรษฐกิจโดยรวมทั้งในและต่างประเทศ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.69 และมีระดับความคิดเห็นในการติดตามข้อมูลเกี่ยวกับเศรษฐกิจโดยรวมทั้งในและต่างประเทศไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.98

**ลำดับที่ 4** การติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการเมือง พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.48 แต่มีระดับความคิดเห็นในการติดตามข้อมูลเกี่ยวกับการเมืองแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.09

#### 4.3.10 พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

ตารางที่ 4.12 ค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ ) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ระดับความคิดเห็น และลำดับที่ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	$\bar{X}$	S.D.	ระดับความคิดเห็น	ลำดับ
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.74	1.02	เห็นด้วย	2
ด้านการกระจายการลงทุน	3.69	0.92	เห็นด้วย	5
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.43	0.83	เห็นด้วย	7
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.13	0.81	เห็นด้วยปานกลาง	8
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.83	0.77	เห็นด้วย	1
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.71	0.98	เห็นด้วย	4
ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์	3.48	0.77	เห็นด้วย	6
ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย	3.13	1.19	เห็นด้วยปานกลาง	9
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.74	0.87	เห็นด้วย	3
ภาพรวม	3.54	0.63	เห็นด้วย	

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.12 พบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยในภาพรวมนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.54 และนักลงทุนมีระดับความคิดเห็นไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.63 เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

**ลำดับที่ 1** ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.83 และมีระดับความคิดเห็นในด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.77

**ลำดับที่ 2** ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.74 แต่มีระดับความคิดเห็นในด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.02

**ลำดับที่ 3** ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.74 และมีระดับความคิดเห็นในด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.87

**ลำดับที่ 4** ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.71 และมีระดับความคิดเห็นในด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.98

**ลำดับที่ 5** ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.69 และมีระดับความคิดเห็นในด้านการกระจายการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.92

**ลำดับที่ 6** ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.48 และมีระดับความคิดเห็นในด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.77

**ลำดับที่ 7** ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.43 และมีระดับความคิดเห็นในด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.83

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

**ลำดับที่ 8** ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.13 และมีระดับความคิดเห็นในด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนไม่แตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.81

**ลำดับที่ 9** ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเห็นด้วยปานกลาง โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.13 และมีระดับความคิดเห็นในการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกัน โดยพิจารณาจากส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานซึ่งมีค่าเท่ากับ 1.19

#### 4.4 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล

จากสมมติฐานการศึกษา 1. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยด้านประชากรศาสตร์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน สามารถทดสอบสมมติฐานได้ดังต่อไปนี้

##### 4.4.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ t-test (t-test for Independent Sample) เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่ม โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.13 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามเพศ

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$		t	Sig. (P-value)
	ชาย (n = 204)	หญิง (n = 196)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.52	3.97	-4.58	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.48	3.91	-4.87	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.25	3.63	-4.79	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	2.95	3.32	-4.66	0.04*
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.66	4.00	-4.54	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.46	3.96	-5.33	0.45
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.37	3.61	-3.15	0.09
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	3.24	3.01	1.94	0.55
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.56	3.92	-4.34	0.00**
ภาพรวม	3.39	3.70	-5.22	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.13 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของเพศของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า เพศชายมีความคิดเห็นเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนอยู่ในระดับไม่แน่ใจ โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.39 และเพศหญิงมีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.70

จากการทดสอบสมมติฐาน โดยใช้สถิติ t-test เปรียบเทียบความแตกต่างระหว่าง ค่าเฉลี่ย โดยตัวแปรอิสระ (Independent Variables) ที่มีคำตอบ 2 กลุ่ม คือ เพศชาย และเพศหญิง พบว่า ได้ค่า t เท่ากับ -5.22 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 และ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน ในด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน การกระจายการลงทุน การกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน วิธีการ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จัดการเมื่อมีผลขาดทุน การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน และการติดตามข้อมูลข่าวสาร

#### 4.4.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.14 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอายุ

พฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$				F	Sig. (P-value)
	น้อยกว่า หรือเท่ากับ 20 ปี (n = 59)	21-40 ปี (n = 199)	41-60 ปี (n = 95)	มากกว่า 60 ปี (n = 47)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อน การลงทุน	3.88	3.80	3.46	3.87	3.25	0.02*
ด้านการกระจายการ ลงทุน	4.02	3.48	3.71	4.13	10.07	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทาง ก่อนการลงทุน	3.39	3.40	3.48	3.55	0.59	0.62
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมี ผลขาดทุน	3.64	2.97	3.15	3.11	10.94	0.00**

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.14 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนรายย่อยใน ตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$				F	Sig. (P- value)
	น้อยกว่า หรือเท่ากับ 20 ปี (n = 59)	21- 40 ปี (n = 199)	41-60 ปี (n = 95)	มากกว่า 60 ปี (n = 47)		
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูล ประกอบการตัดสินใจ ก่อนการลงทุน	3.79	3.76	3.92	3.99	1.80	0.15
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิคเป็นข้อมูล ประกอบการตัดสินใจ ก่อนการลงทุน	4.42	3.70	3.41	3.40	16.64	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อขาย หลักทรัพย์	3.79	3.45	3.34	3.52	4.32	0.01*
ด้านการบันทึกการซื้อขาย และการขาย	2.18	3.27	3.43	3.11	17.46	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	3.88	3.61	3.88	3.78	2.72	0.04*
ภาพรวม	3.66	3.49	3.53	3.61	1.27	0.29

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.15 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายกลุ่มด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอายุ

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	อายุ	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	21-40 ปี	41-60 ปี	มากกว่า 60 ปี
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	3.88	-	0.63	0.01*	0.96
	21-40 ปี	3.80	-	-	0.01*	0.70
	41-60 ปี	3.46	-	-	-	0.03*
	มากกว่า 60 ปี	3.87	-	-	-	-
ด้านการกระจายการลงทุน	น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	4.02	-	0.00**	0.04*	0.53
	21-40 ปี	3.48	-	-	0.04*	0.00**
	41-60 ปี	3.71	-	-	-	0.01*
	มากกว่า 60 ปี	4.13	-	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	3.64	-	0.00**	0.00**	0.00**
	21-40 ปี	2.97	-	-	0.07	0.29
	41-60 ปี	3.15	-	-	-	0.74
	มากกว่า 60 ปี	3.11	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	4.42	-	0.00**	0.00**	0.00**
	21-40 ปี	3.70	-	-	0.01*	0.05
	41-60 ปี	3.41	-	-	-	0.96
	มากกว่า 60 ปี	3.40	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดลอกเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.15 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	อายุ	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			น้อยกว่า หรือ เท่ากับ 20 ปี	21-40 ปี	41-60 ปี	มากกว่า 60 ปี
ด้านรูปแบบการซื้อ หลักทรัพย์	น้อยกว่าหรือ เท่ากับ 20 ปี	3.79	-	0.00**	0.00**	0.07
	21-40 ปี	3.45	-	-	0.25	0.60
	41-60 ปี	3.34	-	-	-	0.20
	มากกว่า 60 ปี	3.52	-	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อและ การขาย	น้อยกว่าหรือ เท่ากับ 20 ปี	2.18	-	0.00**	0.00**	0.00**
	21-40 ปี	3.27	-	-	0.27	0.36
	41-60 ปี	3.43	-	-	-	0.11
	มากกว่า 60 ปี	3.11	-	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	น้อยกว่าหรือ เท่ากับ 20 ปี	3.88	-	0.04*	1.00	0.57
	21-40 ปี	3.61	-	-	0.02*	0.23
	41-60 ปี	3.88	-	-	-	0.54
	มากกว่า 60 ปี	3.78	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.14 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของอายุของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 3.25 และค่า P-value เท่ากับ 0.02 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยใน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่า นักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี อายุระหว่าง 21-40 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 10.07 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี และอายุ 41-60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 0.59 และค่า P-value เท่ากับ 0.62 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 10.94 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 1.80 และค่า P-value เท่ากับ 0.15 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

6. ด้านการวิเคราะห์เทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 16.64 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่านักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 4.32 และค่า P-value เท่ากับ 0.01 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่านักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 17.46 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่านักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 2.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.04 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.15 พบว่านักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี และอายุระหว่าง 41-60 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

#### 4.4.3 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาดังนี้

ตารางที่ 4.16 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามสถานภาพ

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	โสด (n = 256)	สมรส (n = 130)	หม้าย / หย่าร้าง (n = 14)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.88	3.54	3.00	8.72	0.00 **
ด้านการกระจายการลงทุน	3.71	3.73	3.00	4.13	0.02*
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.49	3.37	3.00	2.91	0.06
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.23	2.94	3.00	5.99	0.00 **
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.93	3.73	3.00	11.71	0.00 **
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.94	3.33	2.67	22.71	0.00 **
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.55	3.43	3.34	9.72	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	3.04	3.32	3.00	2.43	0.09
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.79	3.61	4.00	2.49	0.08
ภาพรวม	3.62	3.44	3.07	7.38	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.17 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามสถานภาพ

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	สถานภาพ	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			โตด	สมรส	หม้าย / หย่าร้าง
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	โตด	3.88	-	0.00**	0.00**
	สมรส	3.54	-	-	0.06
	หม้าย / หย่าร้าง	3.00	-	-	-
ด้านการกระจายการลงทุน	โตด	3.71	-	0.86	0.01*
	สมรส	3.73	-	-	0.01*
	หม้าย / หย่าร้าง	3.00	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	โตด	3.23	-	0.00**	0.29
	สมรส	2.94	-	-	0.78
	หม้าย / หย่าร้าง	3.00	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	โตด	3.93	-	0.02*	0.00**
	สมรส	3.73	-	-	0.00**
	หม้าย / หย่าร้าง	3.00	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	โตด	3.94	-	0.00**	0.00**
	สมรส	3.33	-	-	0.21
	หม้าย / หย่าร้าง	3.00	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	โตด	3.55	-	0.13	0.00**
	สมรส	3.43	-	-	0.00**
	หม้าย / หย่าร้าง	2.67	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.16 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของสถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 8.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และหม้าย / หย่าร้าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 4.13 และค่า P-value เท่ากับ 0.02 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพโสด และสมรส อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 2.91 และค่า P-value เท่ากับ 0.06 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 5.99 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 11.71 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่านักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 22.71 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่านักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 9.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.17 พบว่านักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพโสด อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 2.49 และค่า P-value เท่ากับ 0.08 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยใน

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายที่ไม่แตกต่างกัน

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 2.49 และค่า P-value เท่ากับ 0.08 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่ไม่แตกต่างกัน

#### 4.4.4 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาดังนี้

ตารางที่ 4.18 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามระดับการศึกษา

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	ต่ำกว่าปริญญาตรี (n = 104)	ปริญญาตรี (n = 182)	สูงกว่าปริญญาตรี (n = 114)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.13	3.88	4.06	29.44	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.42	3.68	3.96	9.48	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	2.88	3.62	3.64	37.41	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.12	3.18	3.06	0.75	0.47

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.18 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	ต่ำกว่า ปริญญาตรี (n = 104)	ปริญญาตรี (n = 182)	สูงกว่า ปริญญาตรี (n = 114)		
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.33	3.92	4.14	37.75	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	3.41	3.81	3.81	6.76	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.18	3.60	3.57	11.66	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขาย	2.33	3.30	3.57	39.71	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.35	3.87	3.88	14.67	0.00**
ภาพรวม	3.13	3.65	3.74	35.99	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

ตารางที่ 4.19 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามระดับการศึกษา

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ระดับการศึกษา	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			ต่ำกว่า ปริญญาตรี	ปริญญาตรี	สูงกว่า ปริญญาตรี
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.13	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.88	-	-	0.12
	สูงกว่าปริญญาตรี	4.06	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.19 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ระดับการศึกษา	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			ต่ำกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	สูงกว่าปริญญาตรี
ด้านการกระจายการลงทุน	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.42	-	0.02*	0.00**
	ปริญญาตรี	3.68	-	-	0.01*
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.96	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	ต่ำกว่าปริญญาตรี	2.88	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.62	-	-	0.77
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.64	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.33	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.92	-	-	0.01*
	สูงกว่าปริญญาตรี	4.14	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.41	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.81	-	-	0.98
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.81	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.18	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.60	-	-	0.68
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.57	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	ต่ำกว่าปริญญาตรี	2.33	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.30	-	-	0.04*
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.57	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	ต่ำกว่าปริญญาตรี	3.35	-	0.00**	0.00**
	ปริญญาตรี	3.87	-	-	0.91
	สูงกว่าปริญญาตรี	3.88	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.18 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า  $F$  เท่ากับ 29.44 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาค่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า  $F$  เท่ากับ 9.48 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาค่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า  $F$  เท่ากับ 37.41 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาค่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 0.75 และค่า P-value เท่ากับ 0.47 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่ไม่แตกต่างกัน

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 37.75 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 6.76 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 11.66 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไมออนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อขาย มีค่า F เท่ากับ 39.71 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายแตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขาย แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 14.67 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.19 พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

**4.4.5 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน**

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง (H<sub>1</sub>) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

**ตารางที่ 4.20** การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอาชีพ

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$					F	Sig. (P- value)
	นัก ศึกษา (n = 37)	บริษัท เอกชน (n = 209)	ข้า ราชการ (n = 44 )	ธุรกิจ ส่วนตัว (n = 90 )	พ่อ/ แม่บ้าน (n = 20)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการ ลงทุน	3.95	3.71	3.72	3.72	3.78	0.44	0.78
ด้านการกระจายการลงทุน	4.03	3.49	4.00	3.84	3.83	5.94	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางการ การลงทุน	3.10	3.33	3.78	3.61	3.55	5.66	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผล ขาดทุน	3.80	2.98	3.26	3.14	3.10	9.06	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	3.94	3.72	4.34	3.73	4.11	7.44	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิค	4.46	3.60	3.47	3.83	3.40	8.19	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อขาย หลักทรัพย์	3.87	3.47	3.64	3.33	3.23	4.42	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขาย และ การขาย	1.82	3.40	3.13	2.88	3.83	19.68	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	3.72	3.77	3.65	3.71	3.66	0.26	0.90
ภาพรวม	3.63	3.50	3.67	3.53	3.61	0.94	0.44

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.21 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอาชีพ

พฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนรายย่อยใน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	อาชีพ	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			นักศึกษา	บริษัท เอกชน	ข้าราชการ	ธุรกิจ ส่วนตัว	พ่อ/ แม่บ้าน
ด้านการกระจายการ ลงทุน	นักศึกษา	4.03	-	0.00**	0.89	0.29	0.42
	บริษัทเอกชน	3.49	-	-	0.00**	0.00**	0.11
	ข้าราชการ	4.00	-	-	-	0.33	0.47
	ธุรกิจส่วนตัว	3.84	-	-	-	-	0.95
	พ่อ/แม่บ้าน	3.83	-	-	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทาง ก่อนการลงทุน	นักศึกษา	3.10	-	0.11	0.00**	0.00**	0.05
	บริษัทเอกชน	3.33	-	-	0.00**	0.01*	0.25
	ข้าราชการ	3.78	-	-	-	0.26	0.29
	ธุรกิจส่วนตัว	3.61	-	-	-	-	0.76
	พ่อ/แม่บ้าน	3.55	-	-	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมี ผลขาดทุน	นักศึกษา	3.80	-	0.00**	0.00**	0.00**	0.00**
	บริษัทเอกชน	2.98	-	-	0.03*	0.09	0.51
	ข้าราชการ	3.26	-	-	-	0.42	0.44
	ธุรกิจส่วนตัว	3.14	-	-	-	-	0.82
	พ่อ/แม่บ้าน	3.10	-	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	นักศึกษา	3.94	-	0.10	0.02*	0.16	0.40
	บริษัทเอกชน	3.72	-	-	0.00**	0.89	0.03*
	ข้าราชการ	4.34	-	-	-	0.00**	0.27
	ธุรกิจส่วนตัว	3.73	-	-	-	-	0.04*
	พ่อ/แม่บ้าน	4.11	-	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.21(ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนรายย่อยใน ตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทย	อาชีพ	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			นัก ศึกษา	บริษัท เอกชน	ข้าราชการ	ธุรกิจ ส่วนตัว	พ่อ/ แม่บ้าน
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิค	นักศึกษา	4.46	-	0.00**	0.00**	0.00**	0.00**
	บริษัทเอกชน	3.60	-	-	0.43	0.05	0.38
	ข้าราชการ	3.47	-	-	-	0.04*	0.78
	ธุรกิจส่วนตัว	3.83	-	-	-	-	0.06
	พ่อ/ แม่บ้าน	3.40	-	-	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อ หลักทรัพย์	นักศึกษา	3.87	-	0.00**	0.17	0.00**	0.00**
	บริษัทเอกชน	3.47	-	-	0.16	0.16	0.18
	ข้าราชการ	3.64	-	-	-	0.03*	0.04*
	ธุรกิจส่วนตัว	3.33	-	-	-	-	0.59
	พ่อ/ แม่บ้าน	3.23	-	-	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อ และการขาย	นักศึกษา	1.82	-	0.00**	0.00**	0.00**	0.00**
	บริษัทเอกชน	3.40	-	-	0.13	0.00**	0.10
	ข้าราชการ	3.13	-	-	-	0.22	0.02*
	ธุรกิจส่วนตัว	2.88	-	-	-	-	0.00**
	พ่อ/ แม่บ้าน	3.83	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.20 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของอาชีพของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 0.44 และค่า P-value เท่ากับ 0.78 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 5.94 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาด

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 5.66 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 9.06 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 7.44 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา พนักงานบริษัทเอกชน และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพ่อบ้าน/แม่บ้าน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 8.19 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 4.42 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาด

หลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 19.68 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.21 พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็น ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพ่อบ้าน/แม่บ้าน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 0.26 และค่า P-value เท่ากับ 0.90 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่ไม่แตกต่างกัน

4.4.6 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการทำงานโดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาดังนี้

ตารางที่ 4.22 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$				F	Sig. (P-value)
	$\leq 30,000$ (n = 174)	30,001-50,000 (n = 116)	50,001-70,000 (n = 34)	$> 70,000$ (n = 76)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.89	3.47	3.98	3.69	4.67	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.76	3.47	4.01	3.72	4.18	0.01*
ด้านการกำหนดแนวทาง	3.55	3.12	3.92	3.43	11.60	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.14	2.96	3.78	3.09	9.70	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	3.78	3.64	4.54	3.91	13.72	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.88	3.66	3.51	3.47	3.89	0.01*
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.62	3.10	3.75	3.64	15.47	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	3.18	2.72	3.57	3.43	8.19	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.70	3.64	3.99	3.85	1.95	0.12
ภาพรวม	3.61	3.31	3.89	3.58	10.16	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.23 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้หลักจากการทำงานบาทต่อเดือน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	รายได้หลักจากการทำงาน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			<= 30,000	30,001-50,000	50,001-70,000	> 70,000
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	<=30,000	3.89	-	0.00**	0.64	0.15
	30,001-50,000	3.47	-	-	0.01*	0.15
	50,001-70,000	3.98	-	-	-	0.16
	>70,000	3.69	-	-	-	-
ด้านการกระจายการลงทุน	<=30,000	3.76	-	0.01*	0.14	0.71
	30,001-50,000	3.47	-	-	0.00**	0.06
	50,001-70,000	4.01	-	-	-	0.11
	>70,000	3.72	-	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	<=30,000	3.55	-	0.00**	0.01*	0.26
	30,001-50,000	3.12	-	-	0.00**	0.01*
	50,001-70,000	3.92	-	-	-	0.00**
	>70,000	3.43	-	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	<=30,000	3.14	-	0.06	0.00**	0.65
	30,001-50,000	2.96	-	-	0.00**	0.27
	50,001-70,000	3.78	-	-	-	0.00**
	>70,000	3.09	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	<=30,000	3.78	-	0.10	0.00**	0.22
	30,001-50,000	3.64	-	-	0.00**	0.01*
	50,001-70,000	4.54	-	-	-	0.00**
	>70,000	3.91	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	<=30,000	3.88	-	0.06	0.04*	0.00**
	30,001-50,000	3.66	-	-	0.42	0.19
	50,001-70,000	3.51	-	-	-	0.85
	>70,000	3.47	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.23 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	รายได้หลักจาก การทำงาน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			<= 30,000	30,001-50,000	50,001-70,000	> 70,000
ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์	<=30,000	3.62	-	0.00**	0.37	0.89
	30,001-50,000	3.10	-	-	0.00**	0.00**
	50,001-70,000	3.75	-	-	-	0.47
	>70,000	3.64	-	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย	<=30,000	3.18	-	0.00**	0.07	0.12
	30,001-50,000	2.72	-	-	0.00**	0.00**
	50,001-70,000	3.57	-	-	-	0.54
	>70,000	3.43	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.22 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของรายได้หลักจากการทำงานของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 4.67 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 4.18 และค่า P-value เท่ากับ 0.01 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 11.60 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 9.70 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 13.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงาน แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 3.89 และค่า P-value เท่ากับ 0.01 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงาน แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่างน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 15.47 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้หลักจากการทำงานแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงาน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น เมื่อนำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้น้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย มีค่า F เท่ากับ 8.19 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.23 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 1.95 และค่า P-value เท่ากับ 0.12 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

**4.4.7 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01**

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาดังนี้

ตารางที่ 4.24 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์จำแนกตามรายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$				F	Sig. (P-value)
	<= 15,000 (n = 254)	15,001-30,000 (n = 68)	30,001-50,000 (n = 45)	> 50,000 (n = 33)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.88	2.92	3.68	4.42	24.72	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.75	3.00	4.00	4.21	20.96	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางการลงทุน	3.47	3.01	3.50	3.95	11.28	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.19	2.76	2.78	3.86	19.54	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	3.91	3.10	4.18	4.24	34.03	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.81	3.33	4.03	3.26	8.63	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.56	2.83	3.85	3.74	25.72	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	3.28	2.44	3.18	3.30	9.82	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.85	3.14	3.76	4.04	15.08	0.00**
ภาพรวม	3.63	2.95	3.66	3.89	31.36	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

ตารางที่ 4.25 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามรายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	รายได้จากการลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			<= 15,000	15,001-30,000	30,001-50,000	> 50,000
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	<=15,000	3.88	-	0.00**	0.20	0.00**
	15,001-30,000	2.92	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	3.68	-	-	-	0.00**
	>50,000	4.42	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.25 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	รายได้จากการ ลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			<= 15,000	15,001-30,000	30,001-50,000	> 50,000
ด้านการกระจายการลงทุน	<=15,000	3.75	-	0.00**	0.08	0.00**
	15,001-30,000	3.00	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	4.00	-	-	-	0.28
	>50,000	4.21	-	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทางก่อน การลงทุน	<=15,000	3.47	-	0.00**	0.82	0.00**
	15,001-30,000	3.01	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	3.50	-	-	-	0.01*
	>50,000	3.95	-	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผล ขาดทุน	<=15,000	3.19	-	0.00**	0.00**	0.00**
	15,001-30,000	2.76	-	-	0.89	0.00**
	30,001-50,000	2.78	-	-	-	0.00**
	>50,000	3.86	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	<=15,000	3.91	-	0.00**	0.02*	0.01*
	15,001-30,000	3.10	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	4.18	-	-	-	0.68
	>50,000	4.24	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	<=15,000	3.81	-	0.00**	0.15	0.00**
	15,001-30,000	3.33	-	-	0.00**	0.72
	30,001-50,000	4.03	-	-	-	0.00**
	>50,000	3.26	-	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	<=15,000	3.56	-	0.00**	0.01*	0.17
	15,001-30,000	2.83	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	3.85	-	-	-	0.48
	>50,000	3.74	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.25 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	รายได้จากการ ลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)			
			<= 15,000	15,001-30,000	30,001-50,000	> 50,000
ด้านการบันทึกการซื้อและการ ขาย	<=15,000	3.28	-	0.00**	0.58	0.91
	15,001-30,000	2.44	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	3.18	-	-	-	0.64
	>50,000	3.30	-	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	<=15,000	3.85	-	0.00**	0.50	0.22
	15,001-30,000	3.14	-	-	0.00**	0.00**
	30,001-50,000	3.76	-	-	-	0.14
	>50,000	4.04	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.24 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของรายได้จากการลงทุนของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 24.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 20.96 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 11.28 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 19.54 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น เมื่อนำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน รายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 34.03 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน รายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกับจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 8.63 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 25.72 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,000-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 9.82 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 9.82 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.25 พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

#### 4.4.8 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.26 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$					F	Sig. (P- value)
	<=1 ปี (n= 94)	1-3 ปี (n= 117)	3-5 ปี (n= 83 )	5-10 ปี (n= 77 )	>10 ปี (n= 29)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการ ลงทุน	3.93	3.57	3.49	4.07	3.66	5.05	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.89	3.59	3.27	4.03	3.71	9.05	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางการ การลงทุน	3.59	3.40	3.30	3.43	3.44	1.48	0.21
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผล ขาดทุน	3.21	3.25	2.89	3.01	3.40	4.11	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	4.03	3.73	3.48	4.22	3.55	13.86	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิค	3.75	3.91	3.78	3.34	3.51	4.62	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อขาย หลักทรัพย์	3.85	3.41	3.18	3.53	3.32	10.14	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขาย และการขาย	3.39	3.07	3.06	3.23	2.43	4.06	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	3.97	3.80	3.23	3.95	3.58	11.52	0.00**
ภาพรวม	3.74	3.53	3.30	3.65	3.40	6.52	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.27 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ประสบ การณ์ การลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			<=1ปี	1-3 ปี	3-5 ปี	5-10ปี	>10 ปี
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อน การลงทุน	<=1ปี	3.93	-	0.01*	0.00**	0.35	0.21
	1-3 ปี	3.57	-	-	0.58	0.00**	0.68
	3-5 ปี	3.49	-	-	-	0.00**	0.45
	5-10 ปี	4.07	-	-	-	-	0.06
	>10 ปี	3.66	-	-	-	-	-
ด้านการกระจายการลงทุน	<=1ปี	3.89	-	0.02*	0.00**	0.31	0.32
	1-3 ปี	3.59	-	-	0.01*	0.00**	0.54
	3-5 ปี	3.27	-	-	-	0.00**	0.02*
	5-10 ปี	4.03	-	-	-	-	0.09
	>10 ปี	3.71	-	-	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผล ขาดทุน	<=1ปี	3.21	-	0.69	0.01*	0.10	0.27
	1-3 ปี	3.25	-	-	0.00**	0.04*	0.38
	3-5 ปี	2.89	-	-	-	0.34	0.00**
	5-10 ปี	3.01	-	-	-	-	0.03*
	>10 ปี	3.40	-	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	<=1ปี	4.03	-	0.00**	0.00**	0.09	0.00**
	1-3 ปี	3.73	-	-	0.02*	0.00**	0.24
	3-5 ปี	3.48	-	-	-	0.00**	0.64
	5-10 ปี	4.22	-	-	-	-	0.00**
	>10 ปี	3.55	-	-	-	-	-
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิค	<=1ปี	3.75	-	0.22	0.82	0.01*	0.24
	1-3 ปี	3.91	-	-	0.35	0.00**	0.04*
	3-5 ปี	3.78	-	-	-	0.00**	0.19
	5-10 ปี	3.34	-	-	-	-	0.42
	>10 ปี	3.51	-	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาค้นคว้าเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.27 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนัก ลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ประสพ การณ์ การลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			$\leq 1$ ปี	1-3 ปี	3-5 ปี	5-10ปี	$> 10$ ปี
ด้านรูปแบบการซื้อขาย หลักทรัพย์	$\leq 1$ ปี	3.85	-	0.00**	0.00**	0.00**	0.00**
	1-3 ปี	3.41	-	-	0.04*	0.26	0.58
	3-5 ปี	3.18	-	-	-	0.00**	0.39
	5-10 ปี	3.53	-	-	-	-	0.20
	$> 10$ ปี	3.32	-	-	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อขาย และ การขาย	$\leq 1$ ปี	3.39	-	0.05	0.06	0.36	0.00**
	1-3 ปี	3.07	-	-	0.96	0.36	0.01*
	3-5 ปี	3.06	-	-	-	0.37	0.01*
	5-10 ปี	3.23	-	-	-	-	0.00**
	$> 10$ ปี	2.43	-	-	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	$\leq 1$ ปี	3.97	-	0.12	0.00**	0.88	0.02*
	1-3 ปี	3.80	-	-	0.00**	0.19	0.20
	3-5 ปี	3.23	-	-	-	0.00**	0.05
	5-10 ปี	3.95	-	-	-	-	0.04*
	$> 10$ ปี	3.58	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.26 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของประสพการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 5.05 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสพการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนน้อย เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นอนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

กว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษา ข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษา ข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 9.05 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสพการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 5-10 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 1.48 และค่า P-value เท่ากับ 0.21 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสพการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 4.11 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสพการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสพการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่าจะกรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 13.86 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 4.62 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า  $F$  เท่ากับ 10.14 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี มากกว่า 5-10 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 5-10 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า  $F$  เท่ากับ 4.06 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 5-10 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า  $F$  เท่ากับ 11.52 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยใน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.27 พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 5-10 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี และมากกว่า 5-10 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**4.4.9 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน**

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

**ตารางที่ 4.28** การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

พฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนรายย่อยในตลาด หลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$					F	Sig. (P- value)
	<= 50,000 (n = 195)	50,001- 200,000 (n = 92)	200,001- 500,000 (n = 45)	500,001- 1 ล้าน บาท (n = 54)	> 1 ล้าน บาท (n = 14)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อน การลงทุน	3.84	3.55	3.12	4.02	4.48	8.85	0.00**
ด้านการกระจายการ ลงทุน	3.83	3.34	3.59	4.01	3.21	7.55	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทาง ก่อนการลงทุน	3.51	3.15	3.50	3.53	3.62	3.69	0.01*
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมี ผลขาดทุน	3.34	2.89	3.21	2.66	3.36	11.1 2	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	3.88	3.77	3.54	4.16	3.25	6.78	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัย เทคนิค	3.67	3.63	3.97	3.68	4.00	1.35	0.25
ด้านรูปแบบการซื้อขาย หลักทรัพย์	3.64	3.30	3.21	3.44	3.52	5.15	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขาย และการขาย	3.37	2.97	2.01	3.58	2.57	17.7 6	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูล ข่าวสาร	3.92	3.32	3.58	3.90	3.82	8.85	0.00**
ภาพรวม	3.67	3.32	3.30	3.66	3.54	7.14	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.29 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์จำแนกตามปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

พฤติกรรม การลงทุน	มูลค่าการซื้อขาย	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			<= 50,000	50,001-200,000	200,001-500,000	500,001-1 ล้านบาท	> 1 ล้านบาท
ด้าน การศึกษา ข้อมูลก่อน การลงทุน	<= 50,000	3.84	-	0.02*	0.00**	0.24	0.02*
	50,001-200,000	3.55	-	-	0.02*	0.01*	0.00**
	200,001-500,000	3.12	-	-	-	0.00**	0.00**
	500,001-1 ล้านบาท	4.02	-	-	-	-	0.12
	> 1 ล้านบาท	4.48	-	-	-	-	-
ด้านการ กระจายการ ลงทุน	<= 50,000	3.83	-	0.00**	0.11	0.18	0.01*
	50,001-200,000	3.34	-	-	0.12	0.00**	0.63
	200,001-500,000	3.59	-	-	-	0.02*	0.17
	500,001-1 ล้านบาท	4.01	-	-	-	-	0.00**
	> 1 ล้านบาท	3.21	-	-	-	-	-
ด้านการ กำหนด แนวทางก่อน การลงทุน	<= 50,000	3.51	-	0.00**	0.91	0.87	0.63
	50,001-200,000	3.15	-	-	0.02*	0.01*	0.05
	200,001-500,000	3.50	-	-	-	0.83	0.62
	500,001-1 ล้านบาท	3.53	-	-	-	-	0.72
	> 1 ล้านบาท	3.62	-	-	-	-	-
ด้านวิธีการ จัดการเมื่อมี ผลขาดทุน	<= 50,000	3.34	-	0.00**	0.33	0.00**	0.92
	50,001-200,000	2.89	-	-	0.02*	0.08	0.04*
	200,001-500,000	3.21	-	-	-	0.00**	0.54
	500,001-1 ล้านบาท	2.66	-	-	-	-	0.00**
	> 1 ล้านบาท	3.36	-	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.29 (ต่อ)

พฤติกรรม การลงทุน	มูลค่าการซื้อขาย	$\bar{X}$	Sig. (P-value)				
			<= 50,000	50,001-200,000	200,001-500,000	500,001-1 ล้าน บาท	> 1 ล้าน บาท
ด้านการ วิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	<= 50,000	3.88	-	0.26	0.01*	0.01*	0.00**
	50,001-200,000	3.77	-	-	0.09	0.00**	0.02*
	200,00-500,000	3.54	-	-	-	0.00**	0.21
	500,001-1 ล้านบาท	4.16	-	-	-	-	0.00**
	> 1 ล้านบาท	3.25	-	-	-	-	-
ด้านรูปแบบ การซื้อขาย หลักทรัพย์	<= 50,000	3.64	-	0.00**	0.00**	0.09	0.57
	50,001-200,000	3.30	-	-	0.51	0.25	0.29
	200,001-500,000	3.21	-	-	-	0.12	0.17
	500,001-1 ล้านบาท	3.44	-	-	-	-	0.73
	> 1 ล้านบาท	3.52	-	-	-	-	-
ด้านการ บันทึกการ ซื้อและการ ขาย	<= 50,000	3.37	-	0.00**	0.00**	0.22	0.01*
	50,001-200,000	2.97	-	-	0.00**	0.00**	0.21
	200,001-500,000	2.01	-	-	-	0.00**	0.10
	500,001-1 ล้านบาท	3.58	-	-	-	-	0.00**
	> 1 ล้านบาท	2.57	-	-	-	-	-
ด้านการ ติดตามข้อมูล ข่าวสาร	<= 50,000	3.92	-	0.00**	0.02*	0.89	0.69
	50,001-200,000	3.32	-	-	0.09	0.00**	0.04*
	200,001-500,000	3.58	-	-	-	0.06	0.34
	500,001-1 ล้านบาท	3.90	-	-	-	-	0.76
	> 1 ล้านบาท	3.82	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดลอกเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.28 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 8.85 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 7.55 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 3.69 และค่า P-value เท่ากับ 0.01 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 11.12 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์มากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 6.78 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์มากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 1.35 และค่า P-value เท่ากับ 0.25 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 5.15 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 17.76 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 8.85 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.29 พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขาย

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

#### 4.5 ผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากสมมติฐานการศึกษา 2. นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปัจจัยปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยแตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน สามารถทดสอบสมมติฐานได้ดังต่อไปนี้

##### 4.5.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ t-test (t-test for Independent Sample) เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่ม โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.30 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามวัตถุประสงค์หลักในการลงทุน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$		t	Sig. (P-value)
	เงินปันผล (n = 126)	ส่วนต่างจากราคา (n = 274)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	4.01	3.62	3.57	0.88
ด้านการกระจายการลงทุน	3.94	3.57	4.30	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.74	3.29	5.22	0.06
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.15	3.12	0.30	0.17
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	4.20	3.66	8.25	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.39	3.85	5.01	0.02*
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.72	3.38	4.21	0.21
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	3.54	2.94	6.01	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	4.04	3.59	5.57	0.00**
ภาพรวม	3.75	3.45	4.51	0.28

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.30 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยพบว่า นักลงทุนที่ต้องการผลตอบแทนเป็นเงินปันผลมีความคิดเห็นเกี่ยวกับพฤติกรรมการลงทุนอยู่ในระดับเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.75 และนักลงทุนที่ต้องการผลตอบแทนเป็นส่วนต่างของราคามีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วย โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยซึ่งมีค่าเท่ากับ 3.45

จากการทดสอบสมมติฐาน โดยใช้สถิติ t-test เปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยโดยตัวแปรอิสระ (Independent Variables) ที่มีคำตอบ 2 กลุ่ม คือ เงินปันผล และส่วนต่างของราคา พบว่า ได้ค่า t เท่ากับ 4.51 และ ค่า P-value เท่ากับ 0.28 ซึ่งมากกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน แต่เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านนั้น นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาด

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านการกระจายการลงทุน ด้านการวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค ด้านการบันทึกการซื้อขาย และการขาย และด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 และ 0.05

#### 4.5.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.31 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	1-3% (n = 256)	> 3-5% (n = 130)	> 5% ขึ้นไป (n = 14)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.93	3.93	3.34	15.39	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.76	4.08	3.26	28.58	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.45	3.73	3.15	16.20	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.23	3.19	2.96	4.46	0.01*
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	3.99	4.08	3.42	32.20	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.72	3.64	3.74	0.36	0.70
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.60	3.66	3.19	14.74	0.00**

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.31 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	1-3% (n = 256)	> 3-5% (n = 130)	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup> (n = 14)		
ด้านการบันทึกการซื้อขาย	3.38	3.38	2.60	20.53	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.81	4.14	3.28	36.15	0.00**
ภาพรวม	3.65	3.76	3.22	29.84	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

ตารางที่ 4.32 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	อัตราผลตอบแทนจากการลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			1-3%	> 3-5%	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup>
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	1-3%	3.93	-	0.95	0.00**
	> 3-5%	3.93	-	-	0.00**
	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup>	3.34	-	-	-
ด้านการกระจายการลงทุน	1-3%	3.76	-	0.00**	0.00**
	> 3-5%	4.08	-	-	0.00**
	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup>	3.26	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	1-3%	3.45	-	0.00**	0.00**
	> 3-5%	3.73	-	-	0.00**
	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup>	3.15	-	-	-
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	1-3%	3.23	-	0.65	0.00**
	> 3-5%	3.19	-	-	0.03*
	> 5% <sup>ขึ้นไป</sup>	2.96	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.32 (ต่อ)

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุน รายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทย	อัตรา ผลตอบแทนจาก การลงทุน	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			1-3%	> 3-5%	> 5% ขึ้นไป
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	1-3%	3.99	-	0.31	0.00**
	> 3-5%	4.08	-	-	0.00**
	> 5%ขึ้นไป	3.42	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	1-3%	3.60	-	0.49	0.00**
	> 3-5%	3.66	-	-	0.00**
	> 5%ขึ้นไป	3.19	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	1-3%	3.38	-	1.00	0.00**
	> 3-5%	3.38	-	-	0.00**
	> 5%ขึ้นไป	2.60	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	1-3%	3.81	-	0.00**	0.00**
	> 3-5%	4.14	-	-	0.00**
	> 5%ขึ้นไป	3.28	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.31 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 15.39 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference : LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษา

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 28.58 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายกลุ่มด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference : LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 16.20 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายกลุ่มด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 4.46 และค่า P-value เท่ากับ 0.01 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมี

พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 32.20 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 0.36 และค่า P-value เท่ากับ 0.70 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 14.74 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบ

การซื้อขายหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อขาย มีค่า F เท่ากับ 20.53 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 36.15 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.32 พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร แตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

#### 4.5.3 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 4.33 การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$			F	Sig. (P-value)
	แสวงหาความเสี่ยง (n = 215)	เป็นกลางกับความเสี่ยง (n = 117)	หลีกเลี่ยงความเสี่ยง (n = 68)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	3.55	3.79	4.24	12.32	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	3.68	3.62	3.83	1.14	0.32
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.33	3.46	3.71	5.78	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.12	3.22	3.00	1.66	0.19
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	3.78	3.87	3.92	1.11	0.33
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.78	3.58	3.76	1.38	0.25
ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์	3.47	3.29	3.86	12.46	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย	2.83	3.19	3.94	25.40	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	3.55	3.83	4.15	13.98	0.00**
ภาพรวม	3.45	3.54	3.82	9.12	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.34 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง	$\bar{X}$	Sig. (P-value)		
			แสวงหา	เป็นกลาง	หลีกเลี่ยง
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	แสวงหา	3.55	-	0.04*	0.00**
	เป็นกลาง	3.79	-	-	0.00**
	หลีกเลี่ยง	4.24	-	-	-
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	แสวงหา	3.33	-	0.16	0.00**
	เป็นกลาง	3.46	-	-	0.05
	หลีกเลี่ยง	3.71	-	-	-
ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์	แสวงหา	3.47	-	0.04*	0.00**
	เป็นกลาง	3.29	-	-	0.00**
	หลีกเลี่ยง	3.86	-	-	-
ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย	แสวงหา	2.83	-	0.01*	0.00**
	เป็นกลาง	3.19	-	-	0.00**
	หลีกเลี่ยง	3.94	-	-	-
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	แสวงหา	3.55	-	0.00**	0.00**
	เป็นกลาง	3.83	-	-	0.01*
	หลีกเลี่ยง	4.15	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

จากตารางที่ 4.33 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยพบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 12.32 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง ต่างกันจะมี

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.34 พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 1.14 และค่า P-value เท่ากับ 0.32 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนมีค่า F เท่ากับ 5.76 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.34 พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 1.66 และค่า P-value เท่ากับ 0.19 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่ไม่แตกต่างกัน

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 1.11 และค่า P-value เท่ากับ 0.33 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนัก

ลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า  $F$  เท่ากับ 1.38 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.25 ซึ่งมากกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่ไม่แตกต่างกัน

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์มีค่า  $F$  เท่ากับ 12.46 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.34 พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขายมีค่า  $F$  เท่ากับ 25.40 และค่า  $P$ -value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.34 พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารมีค่า F เท่ากับ 13.98 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยง แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.34 พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

#### 4.5.4 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

สมมติฐานหลัก ( $H_0$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ไม่แตกต่างกัน

สมมติฐานรอง ( $H_1$ ) นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน

ใช้สถิติ One way ANOVA เปรียบเทียบความแตกต่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่มขึ้นไป โดยกำหนดค่านัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ซึ่งสามารถสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

**ตารางที่ 4.35** การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุน

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ค่าเฉลี่ย $\bar{X}$							F	Sig. (P-value)
	หุ้นบุลชิพ (n=53)	หุ้นเติบโต (n=51)	หุ้นวิจจักร (n=18)	หุ้นคุณค่า (n=81)	หุ้นปันผลสูง (n=42)	หุ้นดั่งรับ (n=9)	หุ้นเก็งกำไร (n=146)		
ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน	4.26	4.01	4.44	3.79	4.46	3.56	3.14	20.81	0.00**
ด้านการกระจายการลงทุน	4.32	3.34	2.78	4.02	4.20	3.44	3.38	19.19	0.00**
ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน	3.91	2.99	3.76	3.61	4.02	3.44	3.11	17.15	0.00**
ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน	3.34	3.06	3.28	2.68	3.75	2.22	3.18	12.99	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	4.23	4.27	4.54	4.06	4.14	4.08	3.21	41.54	0.00**
ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	3.36	3.72	3.75	3.65	3.51	2.89	3.96	4.42	0.00**
ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์	3.74	3.51	3.19	3.67	3.90	3.07	3.22	8.50	0.00**
ด้านการบันทึกการซื้อขาย	3.61	3.56	4.36	3.69	3.67	3.33	2.17	42.64	0.00**
ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร	4.28	3.64	3.49	4.08	4.00	4.33	3.29	16.91	0.00**
ภาพรวม	3.89	3.57	3.73	3.70	3.96	3.38	3.19	18.49	0.00**

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.36 การเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference : LSD) ของพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์จำแนกตามประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุน

พฤติกรรม การลงทุน	ประเภท หลักทรัพย์	$\bar{X}$	Sig. (P-value)						
			หุ้น บล ชีพ	หุ้น เติบโต	หุ้น วิ ญ จักร	หุ้น ค ณ ค ่า	หุ้น ปัน ผล สูง	หุ้น ตั้ง รับ	หุ้น เก็ง กำไร
ด้าน การศึกษา ข้อมูล ก่อนการ ลงทุน	หุ้นบลชีพ	4.26	-	0.16	0.45	0.00**	0.28	0.03*	0.00**
	หุ้นเติบโต	4.01	-	-	0.08	0.19	0.02*	0.17	0.00**
	หุ้นวิ ญ จักร	4.44	-	-	-	0.01*	0.95	0.02*	0.00**
	หุ้นค ณ ค ่า	3.79	-	-	-	-	0.00**	0.45	0.00**
	หุ้นปัน ผล	4.46	-	-	-	-	-	0.01*	0.00**
	หุ้นตั้ง รับ	3.56	-	-	-	-	-	-	0.18
	หุ้นเก็ง กำไร	3.14	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ กระจาย การลงทุน	หุ้นบลชีพ	4.32	-	0.00**	0.00**	0.04*	0.48	0.00**	0.00**
	หุ้นเติบโต	3.34	-	-	0.01*	0.00**	0.00**	0.73	0.80
	หุ้นวิ ญ จักร	2.78	-	-	-	0.00**	0.00**	0.05	0.00**
	หุ้นค ณ ค ่า	4.02	-	-	-	-	0.25	0.04*	0.00**
	หุ้นปัน ผล	4.20	-	-	-	-	-	0.01*	0.00**
	หุ้นตั้ง รับ	3.44	-	-	-	-	-	-	0.81
	หุ้นเก็ง กำไร	3.38	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ กำหนด แนวทาง ก่อนการ ลงทุน	หุ้นบลชีพ	3.91	-	0.00**	0.47	0.02*	0.44	0.09	0.00**
	หุ้นเติบโต	2.99	-	-	0.00**	0.00**	0.00*	0.09	0.32
	หุ้นวิ ญ จักร	3.76	-	-	-	0.44	0.21	0.30	0.00**
	หุ้นค ณ ค ่า	3.61	-	-	-	-	0.00**	0.53	0.00**
	หุ้นปัน ผล	4.02	-	-	-	-	-	0.03*	0.00**
	หุ้นตั้ง รับ	3.44	-	-	-	-	-	-	0.19
	หุ้นเก็ง กำไร	3.11	-	-	-	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

พฤติกรรม การลงทุน	ประเภท หลักทรัพย์	$\bar{X}$	Sig. (P-value)						
			หุ้น บล ชีพ	หุ้น เติบโต	หุ้น วัฏ จักร	หุ้น คุณค่า	หุ้น ปันผล สูง	หุ้นตั้ง รับ	หุ้นเก็ง กำไร
ด้าน วิธีการ จัดการเมื่อ มีผล ขาดทุน	หุ้นบลชีพ	3.34	-	0.06	0.76	0.00**	0.01*	0.00**	0.20
	หุ้นเติบโต	3.06	-	-	0.29	0.00**	0.00**	0.00**	0.30
	หุ้นวัฏจักร	3.28	-	-	-	0.00**	0.03*	0.00**	0.62
	หุ้นคุณค่า	2.68	-	-	-	-	0.00**	0.08	0.00**
	หุ้นปันผล	3.75	-	-	-	-	-	0.00**	0.00**
	หุ้นตั้งรับ	2.22	-	-	-	-	-	-	0.00**
	หุ้นเก็งกำไร	3.18	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ วิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	หุ้นบลชีพ	4.23	-	0.69	0.06	0.13	0.48	0.51	0.00**
	หุ้นเติบโต	4.27	-	-	0.11	0.05	0.28	0.38	0.00**
	หุ้นวัฏจักร	4.54	-	-	-	0.00**	0.02*	0.07	0.00**
	หุ้นคุณค่า	4.06	-	-	-	-	0.52	0.92	0.00**
	หุ้นปันผล	4.14	-	-	-	-	-	0.81	0.00**
	หุ้นตั้งรับ	4.08	-	-	-	-	-	-	0.00**
	หุ้นเก็งกำไร	3.21	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ วิเคราะห์ ปัจจัย เทคนิค	หุ้นบลชีพ	3.36	-	0.06	0.13	0.09	0.46	0.17	0.00**
	หุ้นเติบโต	3.72	-	-	0.90	0.68	0.29	0.02*	0.11
	หุ้นวัฏจักร	3.75	-	-	-	0.67	0.36	0.03*	0.37
	หุ้นคุณค่า	3.65	-	-	-	-	0.44	0.02*	0.02*
	หุ้นปันผล	3.51	-	-	-	-	-	0.08	0.01*
	หุ้นตั้งรับ	2.89	-	-	-	-	-	-	0.00**
	หุ้นเก็งกำไร	3.96	-	-	-	-	-	-	-

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

พฤติกรรม การลงทุน	ประเภท หลักทรัพย์	$\bar{X}$	Sig. (P-value)						
			หุ้น บล ชีพ	หุ้น เติบโต	หุ้น วิ ญ จักร	หุ้น คุณค่า	หุ้น ปันผล สูง	หุ้นตั้ง รับ	หุ้นเก็ง กำไร
ด้าน รูปแบบ การซื้อ หลัก ทรัพย์	หุ้นบลชีพ	3.74	-	0.10	0.01*	0.56	0.28	0.01*	0.00**
	หุ้นเติบโต	3.51	-	-	0.10	0.23	0.01*	0.10	0.01*
	หุ้นวิญจักร	3.19	-	-	-	0.01*	0.00**	0.71	0.85
	หุ้นคุณค่า	3.67	-	-	-	-	0.09	0.02*	0.00**
	หุ้นปันผล	3.90	-	-	-	-	-	0.00**	0.00**
	หุ้นตั้งรับ	3.07	-	-	-	-	-	-	0.56
	หุ้นเก็งกำไร	3.22	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ บันทึก การซื้อ และการ ขาย	หุ้นบลชีพ	3.61	-	0.77	0.00**	0.64	0.78	0.41	0.00**
	หุ้นเติบโต	3.56	-	-	0.00**	0.43	0.58	0.50	0.00**
	หุ้นวิญจักร	4.36	-	-	-	0.01*	0.01*	0.01*	0.00**
	หุ้นคุณค่า	3.69	-	-	-	-	0.89	0.27	0.00**
	หุ้นปันผล	3.67	-	-	-	-	-	0.33	0.00**
	หุ้นตั้งรับ	3.33	-	-	-	-	-	-	0.00**
	หุ้นเก็งกำไร	2.17	-	-	-	-	-	-	-
ด้านการ ติดตาม ข้อมูล ข่าวสาร	หุ้นบลชีพ	4.28	-	0.00**	0.00**	0.15	0.08	0.86	0.00**
	หุ้นเติบโต	3.64	-	-	0.48	0.00**	0.03*	0.01*	0.01*
	หุ้นวิญจักร	3.49	-	-	-	0.00**	0.02*	0.01*	0.33
	หุ้นคุณค่า	4.08	-	-	-	-	0.57	0.36	0.00**
	หุ้นปันผล	4.00	-	-	-	-	-	0.25	0.00**
	หุ้นตั้งรับ	4.33	-	-	-	-	-	-	0.00**
	หุ้นเก็งกำไร	3.29	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากตารางที่ 4.35 การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของประเภทของหลักทรัพย์ที่เลือกลงทุนของผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่า

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 20.81 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ และหุ้นวัฏจักร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต และหุ้นคุณค่า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นดั่งรับ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นวัฏจักร และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

2. ด้านการกระจายการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 19.19 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า หุ้นดั่งรับ และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นเก็งกำไรอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไรอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไรอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 17.15 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต หุ้นคุณค่า และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีค่า F เท่ากับ 12.99 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต และหุ้นวัฏจักร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร และหุ้นคุณค่า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 41.54 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง ( $H_1$ ) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้拿去ไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน มีค่า F เท่ากับ 4.42 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร และหุ้นคุณค่า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ มีค่า F เท่ากับ 8.50 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า และหุ้นปันผล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นปันผล มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย มีค่า F เท่ากับ 42.64 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร มีค่า F เท่ากับ 16.91 และค่า P-value เท่ากับ 0.00 ซึ่งน้อยกว่าค่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H1) ว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารที่แตกต่างกัน

เมื่อนำไปเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีผลต่างนัยสำคัญน้อยที่สุด (Least Significant Difference: LSD) จากตารางที่ 4.36 พบว่า นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นบุลชีพ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต หุ้นวัฏจักร และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเติบโต มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล หุ้นตั้งรับ และหุ้นเก็งกำไร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นวัฏจักร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05

นักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นเก็งกำไร มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์หุ้นคุณค่า หุ้นปันผล และหุ้นตั้งรับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

## บทที่ 5

# สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

การศึกษาวิจัยในครั้งนี้ผู้วิจัยจะกล่าวถึงการสรุปผล การอภิปราย และข้อเสนอแนะการวิจัยเรื่อง “พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย” กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาคือ นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำนวน 400 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาคือ แบบสอบถามในการเก็บรวบรวมข้อมูลวิจัย

จากการวิเคราะห์ผลการวิจัยในบทที่ 4 สามารถสรุปผลการวิจัยโดยเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลตามลำดับ ดังนี้

5.1 สรุปผลการวิจัย

5.2 อภิปรายผลการวิจัย

5.3 ข้อเสนอแนะ

### 5.1 สรุปผลการวิจัย

จากการวิเคราะห์ผลการวิจัยในบทที่ 4 สามารถสรุปผลการวิจัยโดยผู้วิจัยเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ดังนี้

#### 5.1.1 ข้อมูลลักษณะประชากรของกลุ่มตัวอย่างนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุ 21-40 ปี สถานภาพโสด การศึกษาระดับปริญญาตรี อาชีพหลักคือพนักงานบริษัทเอกชน มีรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีรายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ มากกว่า 1-3 ปี และมีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน

#### 5.1.2 สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์เพื่อต้องการส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่าจะกรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ขายของหลักทรัพย์ ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 1-3% ต่อปี เป็นนักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง และเลือกลงทุนในหลักทรัพย์ประเภทหุ้นเก็งกำไร

### 5.1.3 สรุปผลการวิเคราะห์พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านพฤติกรรมของนักลงทุนรายย่อยพบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยภาพรวมมีระดับความคิดเห็นที่เห็นด้วย และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า นักลงทุนมีพฤติกรรมการลงทุนด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนเป็นลำดับแรก รองลงมาคือ ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน ด้านการกระจายการลงทุน ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน และด้านการบันทึกการซื้อและการขายตามลำดับ แต่พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยภาพรวมมีระดับความคิดเห็นที่ไม่แตกต่างกัน และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า ระดับความคิดเห็นของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน และด้านการบันทึกการซื้อและการขายมีระดับความคิดเห็นที่แตกต่างกันค่อนข้างมาก ทั้งนี้เนื่องความรู้ ความเข้าใจในการลงทุนของนักลงทุนเกิดการเปลี่ยนแปลงไปจึงทำให้นักลงทุนแต่ละบุคคลมีความคิดเห็นที่แตกต่างกัน

### 5.1.4 สรุปผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล

ตารางที่ 5.1 สรุปการเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล

พฤติกรรมการลงทุน	การศึกษาข้อมูล	กระจายการลงทุน	กำหนดแนวทางการลงทุน	การจัดการผลขาดทุน	วิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	วิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	รูปแบบการซื้อขาย	บันทึกการซื้อขาย-ขาย	ติดตามข่าวสาร	ภาพรวม
เพศ	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
อายุ	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง
สถานภาพ	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
การศึกษา	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
อาชีพหลัก	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	ไม่แตกต่าง
รายได้การทำงาน	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
รายได้การลงทุน	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
ประสบการณ์	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
มูลค่าการซื้อขาย	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง

จากตารางที่ 5.1 การวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศ สถานภาพ ระดับการศึกษา รายได้หลักจากการทำงาน รายได้จากการลงทุน ประสบการณ์การลงทุน และปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณารายด้านแล้วพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในทุก ๆ ด้าน

### 5.1.5 สรุปผลการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

ตารางที่ 5.2 สรุปการเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย	วัตถุประสงค์หลัก	อัตราผลตอบแทน	ประเภทนักลงทุน	ประเภทของหลักทรัพย์
การศึกษาข้อมูล	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
กระจายการลงทุน	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
กำหนดแนวทางลงทุน	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
การจัดการผลขาดทุน	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
วิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน	แตกต่าง	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
วิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค	แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง
รูปแบบการซื้อขาย	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
บันทึกการซื้อขาย	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
ติดตามข้อมูลข่าวสาร	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง
ภาพรวม	ไม่แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง	แตกต่าง

จากตารางที่ 5.2 การวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทน มีการยอมรับความเสี่ยง และการเลือกลงทุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ในประเภทหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยรวมที่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณารายด้านแล้วพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์ที่แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในทุก ๆ ด้าน

## 5.2 อภิปรายผลการวิจัย

จากการศึกษา “พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย” สามารถนำผลการวิจัยมาอภิปรายได้ดังนี้

### 5.2.1 อภิปรายการวิเคราะห์ลักษณะประชากรของกลุ่มตัวอย่างนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย มีรายได้หลักจากการทำงาน โดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีรายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยน้อยกว่าหรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และมีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ซึ่งไม่สอดคล้องกับงานวิจัยของอิวิวัฒน์ โดสันติกุล (2556) ได้ทำการศึกษาเรื่อง แนวโน้มและพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร ฅภาภัช พายุเลิศ (2557) ได้ทำการศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และมานะ เงินศรีสุข (2561) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร ที่พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีรายได้หลักจากการทำงานโดยเฉลี่ยมากกว่า 20,000 บาทขึ้นไป

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอายุ 21-40 ปี สถานภาพโสด อาชีพหลักคือพนักงานบริษัทเอกชน ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของอิวิวัฒน์ โดสันติกุล (2556) ได้ทำการศึกษาเรื่อง แนวโน้มและพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร ฅภาภัช พายุเลิศ (2557) ได้ทำการศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชน ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และมานะ เงินศรีสุข (2561) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอายุ 20-40 ปี สถานภาพโสด อาชีพหลักคือพนักงานบริษัทเอกชน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของอิวิวัฒน์ โตสันติกุล (2556) ได้ทำการศึกษาเรื่อง แนวโน้มและพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพมหานคร และภูมิภาคฯ พายุเลิศ (2557) ได้ทำการศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์มากกว่า 1-3 ปี ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของมานะ เงินศรีสุข (2561) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์มากกว่า 1-3 ปี

### 5.2.2 อภิปรายการวิเคราะห์ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์เพื่อต้องการส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาขายของหลักทรัพย์ ซึ่งไม่สอดคล้องกับงานวิจัยของมานะ เงินศรีสุข (2561) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร ที่พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์เพื่อต้องการเงินปันผล ทั้งนี้เนื่องจากผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความกล้าได้กล้าเสีย หรือเป็นกลุ่มนักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง จึงต้องการผลตอบแทนภายในระยะเวลาสั้น ๆ ในรูปแบบของส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาขายหลักทรัพย์

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 1-3% ต่อปี เป็นนักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง และเลือกลงทุนในหลักทรัพย์ประเภทหุ้นเก็งกำไรซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของภูมิภาคฯ พายุเลิศ (2557) ได้ทำการศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของพนักงานบริษัทเอกชนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาด

หลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ต้องการผลตอบแทนที่มากกว่าอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประเภทออมทรัพย์

### 5.2.3 อภิปรายการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านพฤติกรรมของนักลงทุนรายย่อยพบว่า พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยภาพรวมมีระดับความคิดเห็นที่เห็นด้วย ซึ่งสอดคล้องกับแนวคิดของสันติ กิระนันท์ (2553) ที่ว่า 10 พฤติกรรมการลงทุนที่นำไปสู่ความสำเร็จ หรือเป็นหนทางเพิ่มโอกาสในการทำกำไร ได้แก่ ผู้ลงทุนควรจะมีการศึกษาหาความรู้และทำความเข้าใจก่อนการลงทุน การกระจายการลงทุน กำหนดแนวทางหรือหลักเกณฑ์การลงทุนในหลักทรัพย์ไว้ล่วงหน้า กำหนดระดับอัตราผลตอบแทนที่ยอมรับได้จากการลงทุนในแต่ละหลักทรัพย์ ปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ล่วงหน้าหรือมีวินัยในการลงทุน ใช้ปัจจัยพื้นฐานหรือปัจจัยทางเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการซื้อและการขายหลักทรัพย์ การทยอยซื้อและขายหลักทรัพย์ มีรูปแบบการซื้อและการขายหลักทรัพย์ การบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ การติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างสม่ำเสมอ

จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างด้านพฤติกรรมของนักลงทุนรายย่อยเป็นรายด้านพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยมีความคิดเห็นที่ไม่แน่ใจกับพฤติกรรมการลงทุนด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน และด้านการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์ ซึ่งไม่สอดคล้องกับแนวคิดของสันติ กิระนันท์ (2553) ที่ว่า 10 พฤติกรรมการลงทุนที่นำไปสู่ความสำเร็จ หรือเป็นหนทางเพิ่มโอกาสในการทำกำไร ในด้านการกำหนดระดับอัตราผลตอบแทนที่ยอมรับได้จากการลงทุน และการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนรายย่อยอาจต้องการพิจารณาปัจจัยภายนอกอื่น ๆ ประกอบการตัดสินใจในการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน และนักลงทุนรายย่อยส่วนใหญ่ยังคงมีประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ไม่มากนัก จึงทำให้คิดว่าราคาหลักทรัพย์ลดลงแล้วเมื่อระยะเวลาผ่านไปราคาหลักทรัพย์จะต้องเพิ่มขึ้น ส่วนด้านการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ นั้น ในปัจจุบันเทคโนโลยีมีความทันสมัย มีทั้งระบบอินเทอร์เน็ตและระบบออนไลน์มากขึ้น จึงทำให้นักลงทุนแต่ละคนสามารถดูข้อมูลการซื้อขายหลักทรัพย์ของตนเองได้จากทางเว็บไซต์ของบริษัทหลักทรัพย์ที่เปิดใช้งานอยู่

### 5.2.4 อภิปรายการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล

จากสมมติฐานข้อที่ 1.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นิยามให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีเพศแตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน ในด้านการศึกษาข้อมูล ก่อนการลงทุน การกระจายการลงทุน การกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน วิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน และการติดตามข้อมูลข่าวสาร ซึ่งสอดคล้องกับสมมติฐานการวิจัยที่ตั้งไว้ ทั้งนี้เนื่องจาก เพศหญิงจะมีความกล้าได้ กล้าเสีย น้อยกว่าเพศชาย จึงทำให้เพศหญิงมีความรอบคอบในการลงทุนมากกว่าเพศชาย โดยจะ ทำการศึกษาหาข้อมูลก่อนการลงทุน มีการทำการกระจายการลงทุนในหลักทรัพย์เพื่อลดความเสี่ยง ที่เกิดจากการลงทุน มีการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติ มีแนวทาง ในการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน มีการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อน การลงทุน และมีการติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างสม่ำเสมอ เพื่อทำให้เกิดผลกำไรจากการลงทุนอย่าง มั่นคงและต่อเนื่อง ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของศิริวรรณ เสรีรัตน์ (2550) ที่พบว่า เพศ ที่แตกต่างกันมักจะมีทัศนคติ การรับรู้ การตัดสินใจและพฤติกรรมในเรื่องการเลือกลงทุนที่แตกต่าง กัน โดยมีสาเหตุมาจาก เรื่องการเลี้ยงดู การปลูกฝัง

จากสมมติฐานข้อที่ 1.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุ แตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการ ทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่างกัน จะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่ไม่แตกต่างกัน แต่ถ้า พิจารณาเป็นรายด้านพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุแตกต่าง กันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี มีพฤติกรรมการ ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนัก ลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี อายุระหว่าง 21-40 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปีนั้น เป็นนักลงทุนที่อยู่ในช่วงการทำงานมีความมั่นคง จึงส่งผลให้ต้องมึ ความรับผิดชอบต่อภาระหน้าที่การทำงานมากขึ้น และยังคงให้ความสำคัญใส่ใจดูแลครอบครัวมากขึ้น จึง อาจจะทำให้มีเวลาไม่มากพอต่อการให้ความสนใจในการศึกษาข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุน

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มี พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกัน จากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี และอายุ 41-60 ปี นักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มี พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกัน จากนักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี และนักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี มีพฤติกรรมการ ลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุน ที่มีอายุมากกว่า 60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี จะให้ความสนใจใน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ด้านการกระจายการลงทุนตามที่ได้รับการศึกษา และนักลงทุนที่มีอายุมากกว่า 60 ปี จะทำการกระจายลงทุนเพื่อลดความเสี่ยงจากการลงทุนตามประสบการณ์ในการลงทุน

3. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี จะทำการลงทุนเพียงในระยะสั้น ๆ ชอบความเสี่ยง และมีการตัดสินใจที่รวดเร็ว เมื่อเกิดการขาดทุนมากกว่าที่สามารถยอมรับได้จะตัดสินใจขายขาดทุนทันที

4. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี และนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุ 41-60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี เป็นบุคคลที่ชอบความเสี่ยง ต้องการผลตอบแทนในระยะเวลาด้าน ๆ และมีความเชื่อว่าราคาหลักทรัพย์ในอดีตสามารถบอกแนวโน้มของราคาในอนาคตได้ จึงใช้ปัจจัยทางด้านเทคนิคในการตัดสินใจซื้อและขายหลักทรัพย์

5. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี จะทำการซื้อหลักทรัพย์ตามแผนที่ตั้งไว้เมื่อหลักทรัพย์นั้นมีแนวโน้มที่ดีในอนาคต โดยไม่สนใจว่าราคาถูกหรือแพง เพราะเชื่อว่าราคาสูงแล้วถ้ามีแนวโน้มที่ดีจะสามารถสูงได้อีก

6. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อายุระหว่าง 41-60 ปี และอายุมากกว่า 60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี ส่วนใหญ่ จะเลือกให้ความสำคัญกับเทคโนโลยี และการให้บริการของบริษัทหลักทรัพย์ ที่จะทำการสรุปรายการซื้อและขายของนักลงทุนไว้แล้วโดยผ่านทางออนไลน์

7. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนัก

ลงทุนที่มีน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี และอายุระหว่าง 41-60 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี อยู่ในช่วงของวัยทำงาน จึงอาจจะไม่มีเวลาในการติดตามข้อมูลข่าวสารมากนัก

ซึ่งผลการวิจัยโดยรวมนี้ สอดคล้องกับแนวคิดของ เพชรี ชุมทรัพย์ (2544) ที่พบว่า ผู้ลงทุนที่มีอายุน้อยกว่า 40 ปี นั้นจะมีความกล้าลงทุนและสามารถยอมรับความเสี่ยงได้มากกว่าผู้ลงทุนที่อายุมากกว่า 40 ปี ทั้งนี้อาจเป็นเพราะคนที่มีความอายุนั้นนั้นต้องการมองหากความมั่นคงในชีวิต

**จากสมมติฐานข้อที่ 1.3** นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีสถานภาพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และหม้าย / หย่าร้าง ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพโสดเมื่อมีเวลาว่าง จะใช้เวลาส่วนใหญ่ในการพยายามศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน เพื่อเป็นหาแนวทางการลงทุนที่เหมาะสมกับตัวเองมากที่สุด

2. การกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพโสด และสมรส ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง จะมีประสบการณ์ที่ต้องเผชิญหน้ากับความเสียหายในเรื่องของครอบครัวมาแล้ว จึงอาจจะทำให้ไม่ค่อยกลัวกับความเสียหายที่จะเกิดขึ้นปลงกล้าที่จะเผชิญหน้ากับความเสียหาย

3. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่านักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพสมรสก่อนจะตัดสินใจกระทำการใด ๆ จะต้องคำนึงถึงบุคคลในครอบครัวก่อน จนบางครั้งไม่สามารถตัดสินใจกระทำการตามที่ตนเองต้องการได้ทันที

4. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่านักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง และนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง ทั้งนี้

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด จะเป็นบุคคลที่มีเวลาว่างมากกว่านักลงทุนสถานภาพอื่น ๆ ดังนั้นจึงจะใช้เวลาว่างเหล่านั้นในการทำสิ่งตัวเองสนใจ เช่น การวิเคราะห์และการอ่านงบการเงิน ต่างๆของบริษัทที่ต้องการจะลงทุน เป็นต้น

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพโสด เป็นบุคคลที่ไม่มีพันธะหรือคนที่ต้องดูแล จึงทำให้สามารถตัดสินใจได้อย่างรวดเร็วทันตามความเคลื่อนไหวของราคาหลักทรัพย์ และผลตอบแทนที่ต้องการได้รับนั้นคือส่วนต่างของราคา ดังนั้นจึงใช้ปัจจัยทางด้านเทคนิคในการประกอบการตัดสินใจซื้อขายหลักทรัพย์

6. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีสถานภาพสมรส และสถานภาพโสด ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีสถานภาพหม้าย / หย่าร้าง อาจจะมีการซื้อหลักทรัพย์ตามอารมณ์ของตนเองหรืออาจไม่มีรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่แน่นอน

ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ เพชร ชุมทรัพย์ (2544) ที่พบว่า นักลงทุนที่มีครอบครัวแล้วจะต้องมีความรับผิดชอบต่อความเป็นอยู่ของบุคคลภายในครอบครัวมากกว่าตนเอง และก่อนการตัดสินใจต้องคำนึงถึงบุคคลในครอบครัวก่อน จึงทำให้พฤติกรรมค่อนข้างแตกต่างกันกับนักลงทุนที่ยังไม่มีครอบครัว

จากสมมติฐานข้อที่ 1.4 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี อาจจะไม่ชอบการศึกษา การเรียน การปฏิบัติตามทฤษฎี จึงเน้นการลงทุนแบบลองผิดลองถูกของตัวเองมากกว่า

2. การกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี และนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สวอนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรีจะค่อนข้างมีความรู้ ความเข้าใจในการลงทุน จึงสามารถรับมือกับความเสี่ยงจากการลงทุนได้

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี อาจจะมีนิสัยการตัดสินใจเมื่อมาถึงเวลานั้น โดยไม่มีการวางแผนหรือคำนึงถึงอนาคต จึงให้ความสำคัญกับการกำหนดแนวทางในการลงทุนไม่มากนัก

4. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี และนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี จะให้ความสนใจภาพรวมของประเทศและปัจจัยภายนอกที่ทำให้เกิดผลกระทบต่อราคาของหลักทรัพย์ โดยมีการศึกษา การวิเคราะห์ข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมและข้อมูลทางการเงินของบริษัทนั้น ๆ ก่อนการลงทุน

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี อาจจะไม่มีความรู้ความสามารถพอในการวิเคราะห์หรือการใช้เครื่องมือต่าง ๆ ในการหาแนวโน้มของราคาหลักทรัพย์ เพื่อพิจารณาในการซื้อและขายหลักทรัพย์

6. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการซื้อหลักทรัพย์ตามความต้องการของตัวเอง โดยไม่มีการพิจารณาถึงหลักการต่าง ๆ และแนวโน้มของราคาของหลักทรัพย์ในอนาคต

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

7. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี และนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี จะสนใจเพียงแต่ผลลัพธ์สุดท้ายจากการลงทุน โดยจะไม่สนใจวิธีการที่ได้มาและไม่พยายามเรียนรู้หาข้อผิดพลาดจากการลงทุน จึงไม่ให้ความสำคัญกับการบันทึกการซื้อขายหลักทรัพย์มากนัก

8. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร แตกต่างจากนักลงทุนที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี จะทำการลงทุนตามความรู้สึกของตัวเอง โดยไม่ค่อยให้ความสนใจกับข่าวหรือข้อมูลต่าง ๆ ที่ได้รับ จึงไม่มีการติดตามข้อมูลข่าวสารมากนัก

ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ ศิริวรรณ เสรีรัตน์ (2550) พบว่า คนที่มีการศึกษาสูงกว่า มักศึกษาหาความรู้ ข้อผิดพลาดมาปรับปรุงวิธีการลงทุน และมักจะพิจารณาหลายๆ ปัจจัยก่อนจะเกิดการตัดสินใจ ในขณะที่ผู้ที่มีการศึกษาน้อยกว่าอาจจะใช้ประสบการณ์หรือความต้องการส่วนตัวเป็นหลัก

จากสมมติฐานข้อที่ 1.5 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่ไม่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณาเป็นรายได้อัน พบว่านักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอาชีพแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่างๆ ดังนี้

1. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ทั้งนี้เนื่องจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน อาจจะไม่มีความรู้และความเข้าใจถึงเรื่องการกระจายการลงทุนมากนัก และยังมีคามเชื่อว่าเมื่อกระจายการลงทุนแล้วจะทำให้ได้รับผลตอบแทนลดลง

2. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และนักลงทุนเอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษาและพนักงานบริษัทเอกชน ส่วนใหญ่ในปัจจุบันเป็นบุคคลที่ชอบความท้าทาย การเปลี่ยนแปลง จึงทำให้ไม่ค่อยมีการวางแผน หรือกำหนดแนวทางไว้ล่วงหน้า

3. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน และนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็น ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษาส่วนใหญ่ อาจจะนำเงินของพ่อแม่มาลงทุนจึงไม่เข้าใจถึงที่มาของเงินว่ามีความยากมากเท่าใด และบวกกับเป็นบุคคลรุ่นใหม่ ที่กล้าคิด กล้าทำ จึงทำให้สามารถยอมรับความเสี่ยงได้มากกว่ากลุ่มอาชีพอื่น ๆ และทำให้กล้าที่จะจัดการเมื่อมีผลขาดทุนเกิดขึ้น เช่น การตัดขายขาดทุน

4. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา พนักงานบริษัทเอกชน และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพ่อบ้าน/แม่บ้าน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนัก ลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน และค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ตามลักษณะของอาชีพแล้วจะถูกปลูกฝังว่าจะต้องมีการมองอนาคตในระยะยาวเพื่อต้องการผลตอบแทนที่มีความมั่นคง จึงทำให้สนใจในเรื่องของการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานมากกว่ากลุ่มอาชีพอื่นๆ

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน พบว่า นัก ลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการ วิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มี อาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน และนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่าง จากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มี

ความกล้าได้กล้าเสี่ยงมากกว่ากลุ่มอาชีพอื่นๆ และยังต้องการได้รับผลตอบแทนจากการลงทุนภายในระยะเวลาอันสั้น จึงทำให้ใช้การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคช่วยประกอบการตัดสินใจลงทุนเป็นหลัก

6. ด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน และนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อขายหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นค้ายขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษาและข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ จะค่อนข้างมีการวางรูปแบบการซื้อขายที่ชัดเจน โดยดูจากแนวโน้มของราคาหลักทรัพย์เป็นหลักไม่ว่าจะแนวโน้มระยะสั้นหรือระยะยาว เพราะต่างเชื่อว่าราคาของหลักทรัพย์ต้องสูงกว่าราคาที่ตนซื้ออย่างแน่นอน

7. ด้านการบันทึกการซื้อขาย พบว่า นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษา มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ค้ายขาย/ธุรกิจส่วนตัว และพ่อบ้าน/แม่บ้าน นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชนมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นค้ายขาย/ธุรกิจส่วนตัว และนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นพ่อบ้าน/แม่บ้าน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีอาชีพเป็นข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ และค้ายขาย/ธุรกิจส่วนตัว ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีอาชีพเป็นนักศึกษาเป็นบุคคลยุคใหม่ ที่อยู่กับเทคโนโลยี ระบบอินเทอร์เน็ต ระบบออนไลน์ จึงเลือกที่จะดึงข้อมูลจากระบบของบริษัทหลักทรัพย์ที่มีให้บริการลูกค้าสำหรับข้อมูลด้านการซื้อขายหลักทรัพย์

ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ ศิริวรรณ เสรีรัตน์ (2550) พบว่า การประกอบอาชีพที่ต่างกัน ย่อมส่งผลต่อพฤติกรรมที่แตกต่างกัน เนื่องจากมีความรู้ ความเข้าใจ และลักษณะในการทำงานที่แตกต่างกัน เช่น ข้าราชการ จะมีการมองอนาคตในระยะยาวเพื่อต้องการผลตอบแทนที่มีความมั่นคง ส่วนพนักงานบริษัทเอกชนส่วนใหญ่จะมองระยะสั้นถึงระยะกลาง และต้องการได้รับผลตอบแทนในปัจจุบันที่สูง

**จากสมมติฐานข้อที่ 1.6** นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการทำงาน โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงาน

ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นอนุญาติให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่างน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน

8. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานน้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-70,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 70,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้หลักจากการทำงานระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน เป็นบุคคลที่มีรายได้ระดับปานกลาง ส่วนใหญ่จะต้องการรายรับที่มีความมั่นคง ดังนั้นจึงจะให้ความสำคัญกับการทำงานและภาระหน้าที่เป็นหลัก จึงทำให้มีพฤติกรรมเกี่ยวกับการลงทุนมีความชัดเจนไม่มากนัก ไม่ว่าจะเป็นด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน การกระจายการลงทุน การกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน วิธีการจัดการผลขาดทุน การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค รูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ และบันทึกการซื้อและการขาย

ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของสิริวรรณ เสรีรัตน์ (2550) พบว่ารายได้สามารถเป็นตัวกำหนดพฤติกรรมการลงทุนได้ เนื่องจากถ้าบุคคลนั้นมีรายได้มากก็อาจจะมีเงินเหลือจากค่าใช้จ่ายมากขึ้น โดยสามารถนำเงินส่วนที่เหลือนี้มาลงทุนได้มากขึ้น

จากสมมติฐานข้อที่ 1.7 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีรายได้จากการลงทุนโดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า

50,000 บาทต่อเดือน จะให้ความสำคัญในการศึกษาหาข้อมูลก่อนการลงทุน เพื่อให้ได้เข้าใจถึงวิธีการ สิทธิประโยชน์ เครื่องหมายต่างๆ ว่าจะมีผลกระทบต่อราคาของหลักทรัพย์อย่างไร

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน จะค่อนข้างให้ความสำคัญกับการกระจายการลงทุนน้อย เพราะเชื่อว่าการกระจายการลงทุนจะทำให้ได้รับผลตอบแทนลดลง แต่ในความเป็นจริง จะทำให้เกิดการขาดทุนลดลงได้เช่นกัน ส่วนนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีการกระจายการลงทุนแต่ยังได้รับผลตอบแทนไม่มากนัก แสดงให้เห็นว่านักลงทุนอาจจะยังไม่เข้าใจหรือวิธีการกระจายการลงทุนที่ถูกต้อง

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน จะไม่ค่อยมีการกำหนดแนวทางการลงทุนที่ชัดเจนนัก

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน รายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นัก

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน จะมีการวางแผนและให้ความสำคัญกับการลดความเสี่ยงจากการขาดทุน ดังนั้นจึงมีการจัดการกับการขาดทุนได้ค่อนข้างดี

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน รายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,001-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนมากกว่า 30,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป จะให้ความสำคัญกับปัจจัยด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม และผลประกอบการของบริษัท ที่จะส่งผลกระทบต่อราคาหลักทรัพย์ เพื่อประกอบการพิจารณาการซื้อและขายหลักทรัพย์

6. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน จะเป็นนักลงทุนที่คิดว่าราคาในอดีตสามารถสะท้อนหรือคาดการณ์ราคาในอนาคตได้

7. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ แตกต่างจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน จะเป็นกลุ่มนักลงทุนที่ซื้อหลักทรัพย์ตามความต้องการของตัวเอง ณ ช่วงเวลานั้น จึงไม่ให้ความสำคัญในด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

8. ด้านการบันทึกการซื้อขายและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน เชื่อว่าการบันทึกการซื้อขายไม่มีผลต่อผลตอบแทนที่จะได้รับ

9. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 30,000-50,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 50,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจากนักลงทุนที่มีรายได้จากการลงทุนระหว่าง 15,001-30,000 บาทต่อเดือน อาจจะมีมีความเชื่อว่าราคาหลักทรัพย์ ณ ปัจจุบันสะท้อนตามข่าวสารของหลักทรัพย์นั้นแล้ว จึงทำให้ไม่ค่อยให้ความสนใจกับการติดตามข้อมูลข่าวสารมากนัก

จากสมมติฐานข้อที่ 1.8 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประสบการณ์การลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี และนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี จะทำการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนเพราะต้องการศึกษาวิธีการ และแนวทางในการลงทุนที่เพื่อที่จะทำให้ได้ผลตอบแทนสูง ส่วนนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี จะทำการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน เพราะเชื่อว่าการลงทุนมีการปรับเปลี่ยนตามยุคสมัย ตัวนักลงทุนเองจึงต้องมีการปรับตัวให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงเพื่อรักษาผลตอบแทนไว้

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี และนัก

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 5-10 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี จะมีความเชื่อมั่นว่าสามารถลงทุนอยู่ในตลาดหลักทรัพย์ได้ โดยไม่จำเป็นต้องทำการกระจายการลงทุนให้ผลตอบแทนที่ได้รับลดลง เพราะคิดว่าตัวเขามีประสบการณ์มากพอ

3. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป และนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี จะใช้กลยุทธ์ในการลงทุนแบบผสมผสานระหว่างปัจจัยเทคนิคและปัจจัยพื้นฐาน จึงทำให้มั่นใจว่าราคาของหลักทรัพย์นั้นจะมีแนวโน้มที่ดีในอนาคต ดังนั้นไม่ค่อยให้ความสำคัญกับการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน

4. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี และนักนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี ยังมีประสบการณ์ไม่มากนักและยากที่จะทำความเข้าใจในการวิเคราะห์กราฟต่างๆ จึงให้ความสนใจกับการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานมากกว่า ส่วนนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี ส่วนใหญ่ให้ความสนใจกับการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานมาก เพราะเชื่อว่าปัจจัยพื้นฐานเป็นส่วนหนึ่งส่งผลกระทบต่อราคาของหลักทรัพย์

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 3-5 ปี และนักนักลงทุนที่มีประสบการณ์การ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 5-10 ปี เชื่อว่าราคาหลักทรัพย์ในอดีตไม่สามารถบอกราคาหลักทรัพย์ในอนาคตได้อย่างแม่นยำ

6. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี มากกว่า 5-10 ปี และมากกว่า 10 ปีขึ้นไป และนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 5-10 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก ในปัจจุบันมีการสนับสนุนสำหรับนักลงทุนมือใหม่ ให้มีการลงทุนแบบออมหลักทรัพย์มากขึ้น

7. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขาย แตกต่างจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี มากกว่า 3-5 ปี และมากกว่า 5-10 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป จะมีรายการซื้อและขายหลักทรัพย์ไม่มากนักต่อเดือน และจำนวนหลักทรัพย์ที่ซื้อขายมีเพียงไม่กี่หลักทรัพย์เท่านั้น จึงอาจจะทำให้ไม่ค่อยมีการบันทึกการซื้อและขายหลักทรัพย์ เพราะเห็นว่าไม่มีความสำคัญ

8. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี มากกว่า 1-3 ปี และมากกว่า 5-10 ปี และนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 10 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี และมากกว่า 5-10 ปี ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีประสบการณ์การลงทุนมากกว่า 3-5 ปี อาจจะทำให้ความสำคัญกับการติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับลงทุนเฉพาะด้านใดด้านหนึ่งเท่านั้น

**จากสมมติฐานข้อที่ 1.9** นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาด

หลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์เท่ากับหรือต่ำกว่า 500,000 บาทต่อเดือน จะสนใจในการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนน้อยกว่านักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์สูงกว่า 500,000 บาทต่อเดือน เพราะคิดว่าประสบการณ์ที่ได้ลองผิดลองถูกเองในตลาดหุ้นจะสามารถทำให้ได้รับกำไรจากการลงทุนมากกว่า

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน จะให้ความสำคัญกับการกระจายการลงทุนค่อนข้างมาก เพราะต้องการป้องกันเงินทุนที่ลงไปไม่ให้เกิดการสูญเสียชีวิต หรือต้องการป้องกันความเสี่ยงที่เกิดจากการลงทุน

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

เดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ให้ความสำคัญกับการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนน้อย เพราะมีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ไม่มากจึงต้องการลองผิดลองถูกหาวิธีการที่เหมาะสมก่อนที่จะเริ่มลงทุนในปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ที่มากขึ้น

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์มากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน ไม่ค่อยมีการจัดการเมื่อได้รับผลขาดทุนเพราะเชื่อว่าหลักทรัพย์ที่ซื้อจะต้องมีราคาที่สูงขึ้นในอนาคตอย่างแน่นอน

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์มากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุน แตกต่างจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน จะให้ความสำคัญกับการวิเคราะห์เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สว่นไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่นอญญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ปัจจัยพื้นฐานในการตัดสินใจซื้อและขายหลักทรัพย์เป็นหลัก เพราะเงินทุนที่ลงทุนไปนั้นค่อนข้างสูงและต้องการผลตอบแทนที่มีความมั่นคงในระยะยาว

6. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน ทั้งนี้เนื่องจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ส่วนใหญ่น่าจะเป็นกลุ่มนักลงทุนรุ่นใหม่หรือนักศึกษาที่จะมีรูปแบบการลงทุนที่ชัดเจน เพราะได้รับวิธีการและแนวทางจากอาจารย์ วิทยากร หรือการ โปรโมทต่าง ๆ ในเรื่องเกี่ยวกับการออมหุ้น การซื้อขายหลักทรัพย์

7. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน ส่วนใหญ่น่าจะเป็นกลุ่มนักลงทุนมือใหม่ อาจจะยังไม่ชำนาญเรื่องการลงทุนมากนักจึงทำให้มีการจดบันทึกการซื้อขายไว้เพื่อสำหรับวิเคราะห์การลงทุนในครั้งต่อไป

8. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน และนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ระหว่าง 500,001-1,000,000 บาทต่อเดือน และมากกว่า 1,000,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ระหว่าง 50,001-200,000 บาทต่อเดือน และระหว่าง 200,001-500,000 บาทต่อเดือน มีการติดตามข้อมูลข่าวสารน้อยกว่านักลงทุนที่มีปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์มากกว่า 500,000 บาทต่อเดือนขึ้นไป เพราะเชื่อว่าข้อมูลข่าวสารที่ออกมาอาจจะเป็นเพียงข่าวลือ และราคาในปัจจุบันได้สะท้อนข่าวต่าง ๆ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

### 5.2.5 อภิปรายการวิเคราะห์การเปรียบเทียบพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จำแนกตามปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

จากสมมติฐานข้อที่ 2.1 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโดยรวมที่ไม่แตกต่างกัน แต่ถ้าพิจารณาเป็นรายได้อัน พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน ในด้านการกระจายการลงทุน ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค ด้านการบันทึกการซื้อขาย และการติดตามข้อมูลข่าวสาร ซึ่งสอดคล้องกับสมมติฐานการวิจัยที่ตั้งไว้ ทั้งนี้ เนื่องจาก นักลงทุนที่ต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาขาย ส่วนใหญ่จะเป็นนักลงทุนที่ต้องการลงทุนในระยะเวลายาว สามารถยอมรับความเสี่ยงได้ค่อนข้างมาก และเชื่อว่าถ้ามีความเสี่ยงสูงจะต้องได้รับผลตอบแทนที่สูงเช่นกัน จึงไม่ค่อยให้ความสำคัญกับการกระจายการลงทุน การติดตามข้อมูลข่าวสาร แต่จะใช้ราคาในอดีตเป็นตัวประกอบการตัดสินใจ ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ เพชรี ชุมทรัพย์ (2544) พบว่า นักลงทุนที่ต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของส่วนต่างจากราคาซื้อและราคาขาย หรือเรียกว่า นักเก็งกำไร โดยส่วนมากต้องอาศัยความรู้และความชำนาญค่อนข้างมาก เนื่องจากต้องมีความกล้าตัดสินใจอย่างฉับไวในช่วงจังหวะการเคลื่อนไหวขึ้นลงของราคาหุ้น อาจจะต้องมีการพิจารณาการเคลื่อนไหวของราคาในอดีตประกอบการตัดสินใจด้วย

จากสมมติฐานข้อที่ 2.2 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนน้อยจะพยายามศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน เพื่อคาดว่าจะสามารถหาแนวทางในการลงทุนที่ทำให้ได้รับผลตอบแทนเพิ่มมากขึ้น

2. ด้านการกระจายการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป และนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกระจายการลงทุน แตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% มีการกระจายการลงทุนสูงแต่ได้รับผลตอบแทนที่ต่ำ อาจจะมีสาเหตุมาจากการกระจายการลงทุนที่ผิดวิธีหรือมีการกระจายการลงทุนที่มากเกินไป

3. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป และนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ให้ความสำคัญกับการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนค่อนข้างมาก แต่อาจจะไม่สามารถนำไปปฏิบัติได้ตามแนวทางที่วางไว้จึงทำให้ได้รับผลตอบแทนที่ไม่สูงมากนัก

4. ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนน้อยกว่านักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% เพราะนักลงทุนกลุ่มที่ได้ผลตอบแทนมาก อาจจะมีการคิดวิเคราะห์ที่ดีก่อนการตัดสินใจซื้อและขายหลักทรัพย์ จึงเชื่อว่าการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนมีความสำคัญไม่มากนัก

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

5. ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% โดยมีการใช้การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจก่อนการลงทุนเป็นหลัก เพราะต้องการผลตอบแทนที่มีความมั่นคงและมากขึ้นในระยะยาว

6. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% จะมีรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ที่ค่อนข้างชัดเจน แต่อาจจะยังไม่สามารถปฏิบัติตามหรือใช้รูปแบบการซื้อที่เหมาะสมกับหลักทรัพย์ที่จะซื้อ ได้จึงทำให้ได้รับผลตอบแทนที่ไม่มากนัก

7. ด้านการบันทึกการซื้อขาย พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อขายแตกต่างจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% และมากกว่า 3-5% ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไปอาจจะมีการใช้บริการของบริษัทหลักทรัพย์ที่มีไว้ให้สำหรับนักลงทุน เพื่อเป็นข้อมูลและแนวทางในการปรับวิธีการลงทุน ให้เหมาะสมและสร้างผลตอบแทนได้มาก โดยมีทั้งการสรุปรายงานการซื้อขาย และมีการวิเคราะห์ลักษณะการซื้อขายของนักลงทุนให้ จึงสามารถนำข้อมูลเหล่านี้ไปปรับกลยุทธ์ในการลงทุนได้ดีมากยิ่งขึ้น

8. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-3% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% และมากกว่า 5% ขึ้นไป และนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร แตกต่างกันจากนักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 5% ขึ้นไป ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนมากกว่า 3-5% มีการติดตามข้อมูลข่าวสารมากที่สุด แต่ไม่ได้เป็นกลุ่มนักลงทุนที่ได้ผลตอบแทนมากที่สุด เพราะว่าข่าวที่ได้รับอย่างจะมีความบิดเบือนหรือเป็นเพียงข่าวลือ จึงทำให้ไม่สามารถนำมาวิเคราะห์ในการซื้อขายหลักทรัพย์ได้อย่างแม่นยำ

**จากสมมติฐานข้อที่ 2.3 นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มี**

**ประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่ง**  
เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

ประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีประเภทของนักลงทุนตามความเสี่ยงแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกันในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง และนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง

2. ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุนแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง

3. ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง และนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์แตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง

4. ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง และนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการบันทึกการซื้อและการขายแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง

5. ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสาร พบว่า นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง และหลีกเลี่ยงความเสี่ยง และนักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง มีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารแตกต่างจากนักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยงจะพยายามลงทุนในหลักทรัพย์ที่มีความมั่นคง เพื่อต้องการผลตอบแทนในรูปแบบของเงินปันผลที่จะได้รับอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง จึงทำการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน มีการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน กำหนดรูปแบบในการซื้อหลักทรัพย์ มีการบันทึกการซื้อและการขาย และติดตามข้อมูลข่าวสารมากกว่านักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยงและเป็นกลางกับความเสี่ยง

ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ ภาวัต อุปลัมภ์เชื้อ (2554) พบว่า นักลงทุนที่หลีกเลี่ยงความเสี่ยง ไม่ชอบความเสี่ยง หรือถ้ายอมรับความเสี่ยงได้ก็ต้องได้รับผลตอบแทนที่เพิ่มสูงกว่าความเสี่ยงที่เพิ่มมากขึ้น

**จากสมมติฐานข้อที่ 2.4** นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่เลือกลงทุนในประเภทหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่แตกต่างกัน ในด้านการศึกษาข้อมูลก่อนการลงทุน ด้านการกระจายการลงทุน ด้านการกำหนดแนวทางก่อนการลงทุน ด้านวิธีการจัดการเมื่อมีผลขาดทุน ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน ด้านการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค ด้านรูปแบบการซื้อหลักทรัพย์ ด้านการบันทึกการซื้อและการขาย ด้านการติดตามข้อมูลข่าวสารซึ่งสอดคล้องกับสมมติฐานการวิจัยที่ตั้งไว้ ทั้งนี้เนื่องจาก นักลงทุนที่เลือกลงทุนในหุ้นถึงกำไร จะต้องการได้รับอัตราผลตอบแทนที่สูงภายในระยะเวลาอันสั้น และสามารถทนรับความเสี่ยงจากการลงทุนได้ จึงไม่ค่อยทำการศึกษาหาความรู้ก่อนการลงทุน และไม่ทำการวางแผนก่อนการลงทุน ซึ่งผลการวิจัยนี้สอดคล้องกับแนวคิดของ สมบัติ นราวุฒิชัย (2554) ที่พบว่า ประเภทของหลักทรัพย์แต่ละหลักทรัพย์จะมีลักษณะที่แตกต่างกัน จึงส่งผลกระทบต่อพฤติกรรมของนักลงทุนแต่ละบุคคลที่แตกต่างกันในการเลือกลงทุน

## 5.3 ข้อเสนอแนะ

### 5.3.1 ข้อเสนอแนะจากงานวิจัย

1. จากการศึกษาครั้งนี้ นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีอายุระหว่าง 21-40 ปี และมีอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชน ซึ่งส่วนใหญ่ยังไม่เข้าใจถึงการกระจายการลงทุนที่ถูกต้อง และวิธีการจัดที่เหมาะสมเมื่อมีผลขาดทุน จึงทำให้ไม่สามารถจัดการกับความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการลงทุนได้ ดังนั้นควรให้ความรู้เกี่ยวกับการลงทุน โดยเน้นย้ำถึงเรื่อง การกระจายการลงทุน การตัดขาดทุน เป็นต้น โดยผ่านทางบริษัทหลักทรัพย์ หรือ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เพื่ออาจจะช่วยลดความผันผวนของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และยังทำให้การลงทุนในประเทศมีความมั่นคงมากขึ้น

2. จากการศึกษาครั้งนี้ นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนระหว่าง 1-5% จะให้ความสำคัญกับพฤติกรรมการลงทุนในทุก ๆ ด้าน จึงทำให้ได้รับผลตอบแทนมากกว่าการนำเงินออมไปฝากไว้กับธนาคารพาณิชย์ แต่อาจจะยังไม่มานักสำหรับนักลงทุนที่ต้องการความสำเร็จจากการลงทุน ดังนั้นนักลงทุนรายย่อยควรจะศึกษาวิธีการในการลงทุนที่เหมาะสมกับตนเองและจะต้องหาข้อผิดพลาดจากการลงทุนเพื่อที่จะสามารถ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

นำมาปรับปรุงแก้ไขให้ได้รับผลตอบแทนที่มากขึ้น เช่น อาจจะมีการซื้อหรือขายก่อนที่เราวางแผนไว้เพียงเพราะมีข่าวลือออกมาหรือเชื่อตามที่คนอื่นบอก มีการกระจายการลงทุนที่มากเกินไปจนทำให้ได้รับผลตอบแทนที่ต่ำลง เป็นต้น

3. จากการศึกษาครั้งนี้ นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่มีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุน คือ กำไรจากส่วนต่างของราคา ซึ่งต้องการลงทุนเพียงระยะเวลาสั้น แต่ต้องการได้รับผลตอบแทนที่สูง จึงทำให้มีพฤติกรรมการลงทุนในด้านวิธีการจัดการที่เมื่อมีผลขาดทุนค่อนข้างน้อย ซึ่งส่งผลทำให้ต้องถือหลักทรัพย์นั้นไว้ในระยะยาว ซึ่งจะส่งผลเสียกับตัวนักลงทุนในด้านการเสียโอกาสที่จะลงทุนในหลักทรัพย์ตัวอื่นๆ ดังนั้นนักลงทุนในกลุ่มนี้ควรให้ความสำคัญระมัดระวังและให้ความสำคัญกับการจัดการเมื่อมีผลขาดทุนมากกว่านี้ เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่เกิดขึ้นจากการลงทุนหรือป้องกันเงินทุนและผลกำไรจากการลงทุน

4. จากการศึกษาครั้งนี้ พบว่า นักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยส่วนใหญ่ลงทุนโดยมีวัตถุประสงค์ คือ กำไรจากส่วนต่างของราคา จึงเน้นการวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคในการประกอบการตัดสินใจ ซึ่งอาจจะทำให้นักลงทุนไม่สามารถคาดการณ์แนวโน้มราคาได้อย่างแม่นยำ จนส่งผลให้เกิดการขาดทุนหรือได้รับผลตอบแทนไม่เป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ ดังนั้นจึงควรจะมีการวิเคราะห์ปัจจัยด้านเทคนิคควบคู่กับการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน เช่น ด้านการประเมินผลการดำเนินงาน รายได้ กำไรสุทธิของบริษัทนั้น ๆ และด้านเศรษฐกิจ เป็นต้น เพื่อประกอบการตัดสินใจในการลงทุนและสามารถคาดการณ์แนวโน้มของราคาได้แม่นยำมากขึ้น

### 5.3.2 ข้อเสนอแนะงานวิจัยครั้งต่อไป

1. จากการศึกษาครั้งนี้มุ่งศึกษาปัจจัยด้านประชากรศาสตร์ และปัจจัยภายในที่ส่งผลต่อการลงทุน ในการศึกษาครั้งต่อไปควรทำการศึกษถึงปัจจัยภายนอกที่ส่งผลต่อการลงทุนควบคู่กันไปด้วย เช่น ด้านเศรษฐกิจ และด้านการเมือง เป็นต้น ที่อาจจะมีส่วนส่งผลต่อพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุน

2. จากการศึกษาครั้งนี้มุ่งเน้นเก็บข้อมูลผ่านทางบริษัท หลักทรัพย์บัวหลวง จำกัด ในแต่ละภาคของประเทศไทยอาจจะทำให้เกิดการแกว่งของข้อมูล ในการศึกษาครั้งต่อไป ควรเลือกกลุ่มตัวอย่างให้มีความเจาะจงเฉพาะ เช่น ในกรุงเทพมหานคร เป็นต้น เพื่อป้องกันการแกว่งของข้อมูล

## บรรณานุกรม

- จิรัตน์ สังข์แก้ว. (2544). การลงทุน พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ชูศรี วงศ์รัตนะ. (2544). เทคนิคการใช้สถิติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ : เทพเนรมิต.
- ณภาพัช พายุเลิศ. (2557). “พฤติกรรมการลงทุนของพนักงานเอกชนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. (2558). ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. เข้าถึงได้จาก ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: [https://www.set.or.th/education/th/start/start\\_start\\_3\\_6.pdf](https://www.set.or.th/education/th/start/start_start_3_6.pdf)
- ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. 20 กรกฎาคม 2561. อัตราเงินปันผลโดยเฉลี่ยของบริษัทที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจ่ายให้กับผู้ถือหุ้น. เข้าถึงได้จาก ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: <https://www.set.or.th/set/newsdetails.do?newsId=1522663011&language=th&country=TH>
- ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. 15 กรกฎาคม 2561. สรุปสถิติสำคัญของตลาดหลักทรัพย์. เข้าถึงได้จาก ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย [https://www.set.or.th/th/market/market\\_statistics.html](https://www.set.or.th/th/market/market_statistics.html)
- ธนาคารแห่งประเทศไทย. 17 สิงหาคม 2561. อัตราดอกเบี้ยเงินฝากของธนาคารพาณิชย์. เข้าถึงได้จาก ธนาคารแห่งประเทศไทย: [https://www.bot.or.th/thai/statistics/\\_layouts/application/interest\\_rate/in\\_rate.aspx](https://www.bot.or.th/thai/statistics/_layouts/application/interest_rate/in_rate.aspx)
- นิเวศน์ เหมวชิรวรากร. 18 กันยายน 2553. สมาคมนักลงทุนเน้นคุณค่า (แห่งประเทศไทย). เข้าถึงได้จาก สมาคมนักลงทุนเน้นคุณค่า (แห่งประเทศไทย): <http://www.thaivi.org/%E0%B8%B1%E0%B8%81%E0%B9%80%E0%B8%81%E0%B9%87%E0%B8%87%E0%B8%81%E0%B8%B3%E0%B9%84%E0%B8%A399%vsA5%E0%B8%B8%E0%B8%99/>
- ประสพชัย พสุนนท์. (2558). “ความเที่ยงตรงของแบบสอบถามสำหรับงานวิจัยทางสังคมศาสตร์”. วารสารสังคมศาสตร์, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.ปีที่ 18 : 375 - 396.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. (2543). รวมบทความการวิจัยการวัดผลและประเมินผล. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ศรีอนันต์.
- ปิยาภรณ์ ครองจันทร์. (2557). คู่มือ เงินทองต้องวางแผน.ตอน ก้าวสู่ชีวิตวัยทำงาน. กรุงเทพฯ: ศูนย์ส่งเสริมความรู้ตลาดทุน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย.

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

- เพชร ชุมทรัพย์. (2544). **หลักการลงทุน** พิมพ์ครั้งที่ 12. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ไพบุลย์ ทรงเกียรติศักดิ์. (2542) “พฤติกรรมของนักลงทุนรายย่อยที่มีต่อการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย”. วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ คณะเศรษฐศาสตร์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ภาวัต อุปถัมภ์เชื้อ. (2554). “มาจัดพอร์ตกันเถอะ”. **วารสารเพื่อคุณภาพ**, For quality management. ปีที่ 18 ฉบับที่ 167: 83-85.
- มานะ เงินศรีสุข. (2561). “ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของนักลงทุนรายย่อยในเขตกรุงเทพมหานคร”. วิทยานิพนธ์ปริญญาเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยรังสิต.
- ศิริวรรณ เสรีรัตน์. (2550). **พฤติกรรมผู้บริโภค**. กรุงเทพฯ: วิสธิ์วัฒนา.
- สมบัติ นราวุฒิชัย. 24 พฤษภาคม 2554. **Setteade blog**. เข้าถึงได้จาก Setteade blog: <https://portal.settrade.com/blog/sombat/2011/05/24/1021>
- สันติ กิระนันท์. 29 พฤศจิกายน 2553. **สถาบันวิจัยเพื่อตลาดทุน**. เข้าถึงได้จาก ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: [https://www.set.or.th/setresearch/files/symposium/2553\\_paper2\\_presentation.pdf](https://www.set.or.th/setresearch/files/symposium/2553_paper2_presentation.pdf)
- สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์. 20 สิงหาคม 2561. เข้าถึงได้จาก สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ : <https://www.sec.or.th/TH/AboutUs/Pages/Introduction.aspx>
- สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนเศรษฐกิจมหภาค. 20 สิงหาคม 2561. **สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ**. เข้าถึงได้จาก สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ : [http://www.nesdb.go.th/ewt\\_dl\\_link.php?nid=7863](http://www.nesdb.go.th/ewt_dl_link.php?nid=7863)
- อริวัฒน์ โดสันติกุล. (2556). “แนวโน้มและพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนชาวไทยในเขตกรุงเทพ”. วิทยานิพนธ์ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- Akrani, G. 25 January 2012. **kalyan city life**. เข้าถึงได้จาก kalyan city life: <http://kalyan-city.blogspot.com/2012/01/types-of-risk-systematic-and.html>
- Choudhry, M., Joannas, D., Landuyt, G., Pereira, R., Pienaar, R. 2010. **Capital market Instruments** 3<sup>rd</sup> Edition. England: PALGRAVE MACMILLAN.
- Finansia HERO. 31 สิงหาคม 2561. Finansia HERO. เข้าถึงได้จาก **Finansia HERO รู้จักนักลงทุนในตลาดหุ้น**: <https://www.finansiahero.com/who-are-the-investors-in-the-stock-market/>

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

Francis, J.K. and Dongcheol, K. 2013. **Modern Portfolio Theory**. New York: John Wiley & Sons

Kane, A., Marcus, A. and Bodie, Z. 2014. **Investments**, 10<sup>th</sup> Edition. New York: McGraw-Hill Education.

Porter, M.E. 2008. **The Five Competitive Forces That Shape Strategy Harvard Business Review**. เข้าถึงได้จาก The Five Competitive Forces That Shape Strategy Harvard Business Review.: <https://hbr.org/2008/01/the-five-competitive-forces-that-shape-strategy>

TradeCFDs, John. 23 May 2017. **The 4 Types of Stop Loss Strategies**.



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

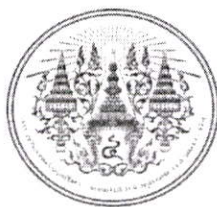
## ภาคผนวก



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้



## แบบสอบถามงานวิจัย

**เรื่อง** การศึกษาพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

**คำชี้แจง** แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการวิจัยเพื่อจัดทำวิทยานิพนธ์ โดยนักศึกษาปริญญาโท หลักสูตรการบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จึงใคร่ขอความร่วมมือจากทุกท่านในการตอบแบบสอบถามให้ครบทุกข้อตามความเป็นจริงและตามความคิดเห็นของท่าน เพื่อจะได้นำผลวิจัยไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณทุกท่านที่สละเวลาในการตอบแบบสอบถามนี้

**ส่วนที่ 1** ข้อมูลปัจจัยด้านประชากรศาสตร์ของผู้ลงทุน

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย  ลงใน  หรือเติมข้อความลงในช่องว่างตรงตามความเป็นจริง

1. เพศ

- [1] ชาย  [2] หญิง

2. อายุของผู้ลงทุน

- [1] น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี  [2] 21 ปี – 40 ปี  
 [3] 41 ปี – 60 ปี  [4] มากกว่า 60 ปี

3. สถานภาพ

- [1] โสด  [2] สมรส  [3] หม้าย / หย่าร้าง

4. ระดับการศึกษาสูงสุด

- [1] ต่ำกว่าปริญญาตรี  [2] ปริญญาตรี  [3] สูงกว่าปริญญาตรี

5. อาชีพหลัก

- [1] นักศึกษา  [2] พนักงานบริษัทเอกชน  [3] ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ  
 [4] ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว  [5] พ่อบ้าน/แม่บ้าน  [6] อื่น ๆ (โปรดระบุ.....)

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

6. รายได้หลักจากการทำงานโดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

- [1] น้อยกว่า หรือเท่ากับ 30,000 บาท       [2] ระหว่าง 30,001-50,000 บาท  
 [3] ระหว่าง 50,001-70,000 บาท       [4] มากกว่า 70,000 บาท ขึ้นไป

7. รายได้จากการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

- [1] น้อยกว่า หรือเท่ากับ 15,000 บาท       [2] ระหว่าง 15,001-30,000 บาท  
 [3] ระหว่าง 30,001-50,000 บาท       [4] มากกว่า 50,000 บาท ขึ้นไป

## 8. ประสบการณ์การลงทุนในตลาดหลักทรัพย์

- [1] น้อยกว่า หรือเท่ากับ 1 ปี       [2] มากกว่า 1-3 ปี       [3] มากกว่า 3-5 ปี  
 [4] มากกว่า 5-10 ปี       [5] มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป

9. ปริมาณมูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์โดยเฉลี่ยบาทต่อเดือน

- [1] ต่ำกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาท       [2] ระหว่าง 50,001 – 200,000 บาท  
 [3] ระหว่าง 200,001 - 500,000 บาท       [4] ระหว่าง 500,001 – 1,000,000 บาท  
 [5] มากกว่า 1,000,000 บาท ขึ้นไป

**ส่วนที่ 2** ข้อมูลด้านปัจจัยภายในที่มีผลต่อการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย  ลงใน  หรือเติมข้อความลงในช่องว่างตรงตามความเป็นจริง

1. ท่านมีวัตถุประสงค์หลักในการลงทุนซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยอย่างไร (ตอบเพียงคำตอบเดียว)

- [1] เงินปันผล (Dividend)       [2] ส่วนต่างจากการซื้อขาย (Capital gain)  
 [3] อื่น ๆ (โปรดระบุ.....)

2. ท่านได้รับอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์ต่อปีเท่าไร (ตอบเพียงคำตอบเดียว)

- [1] ระหว่าง 1 – 3 %       [2] มากกว่า 3 – 5 %       [3] มากกว่า 5 % ขึ้นไป

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

### 3. ท่านเป็นนักลงทุนประเภทใด (ตอบเพียงคำตอบเดียว)

- [1] นักลงทุนที่แสวงหาความเสี่ยง (Risk lover) คือ นักลงทุนที่สามารถอดทนต่อการขาดทุนเงินต้นเพื่อที่จะมีโอกาสได้รับผลตอบแทนที่สูงขึ้น
- [2] นักลงทุนที่เป็นกลางกับความเสี่ยง (risk neutral) คือ นักลงทุนที่อยากได้ผลตอบแทนสูงๆ โดยไม่คำนึงถึงความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นเลย
- [3] นักลงทุนแบบหลีกเลี่ยงความเสี่ยง (Risk averse) คือ นักลงทุนที่ไม่สามารถอดทนต่อการขาดทุนเงินต้นได้เลยแม้จะมีโอกาสได้รับผลตอบแทนที่สูงขึ้น

### 4. ประเภทของหลักทรัพย์แบบใดที่ท่านมักเลือกลงทุนมากที่สุด (ตอบเพียงคำตอบเดียว)

- [1] หุ้นบลูชิพ Blue Chip เป็นธุรกิจที่มีกิจการขนาดใหญ่ มีฐานะมั่นคง มีผลดำเนินงานดี
- [2] หุ้นเติบโต Growth Stock เป็นธุรกิจที่มีเติบโตแบบต่อเนื่องทั้งยอดขายและผลกำไร
- [3] หุ้นวัฏจักร Cyclical stock เป็นธุรกิจที่ราคาสินค้าผันผวนขึ้นลงตามวัฏจักร
- [4] หุ้นคุณค่า Value stock เป็นธุรกิจที่มีผลดำเนินงานดี มีแนวโน้มที่ดี แต่ไม่จำเป็นต้องเป็นธุรกิจขนาดใหญ่
- [5] หุ้นปันผลสูง Dividend Stock เป็นธุรกิจที่มีการจ่ายอัตราเงินปันผลสูง (Dividend Yield) อย่างต่อเนื่อง
- [6] หุ้นตั้งรับ Defensive stock เป็นธุรกิจที่ไม่ค่อยผันผวนตามภาวะเศรษฐกิจ
- [7] หุ้นเก็งกำไร Speculative stock เป็นหุ้นที่มีการขึ้นลงผันผวนเป็นอย่างมาก

### ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านพฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย	ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง [1]	ไม่เห็นด้วย [2]	เห็นด้วยปานกลาง [3]	เห็นด้วย [4]	เห็นด้วยอย่างยิ่ง [5]
<b>1. ท่านจะศึกษาข้อมูลเหล่านี้ก่อนการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์</b>					
1.1 การศึกษาวิธีการซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์					
1.2 การศึกษาวิธีการรับสิทธิประโยชน์ต่างๆ จากการลงทุน					
1.3 การศึกษาความหมายของเครื่องหมายต่างๆ ในการลงทุน					

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย	ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง [1]	ไม่เห็นด้วย [2]	เห็นด้วยปานกลาง [3]	เห็นด้วย [4]	เห็นด้วยอย่างยิ่ง [5]
<b>2. ท่านจะกระจายการลงทุนในหลายหลักทรัพย์อย่างสม่ำเสมอ</b>					
2.1 โดยการถือครองหลักทรัพย์ในหลายประเภท หลักทรัพย์ เช่น หุ้นปันผล หุ้นเก็งกำไร หุ้นวัฏจักร					
2.2 โดยการถือครองหลักทรัพย์ในหลายกลุ่ม อุตสาหกรรม เช่น กลุ่มค้าปลีก กลุ่มพลังงาน กลุ่มธนาคาร					
<b>3. ท่านจะกำหนดแนวทางเหล่านี้ก่อนการลงทุนอย่างสม่ำเสมอ</b>					
3.1 การกำหนดประเภท และ/หรือ อุตสาหกรรม ของหลักทรัพย์ที่ต้องการลงทุน					
3.2 การกำหนดระยะเวลาในการถือครอง หลักทรัพย์					
3.3 การกำหนดความถี่ในการซื้อขายหลักทรัพย์					
<b>4. เมื่อมีอัตราผลตอบแทน 5-10% ท่านจะมีวิธีการจัดการ</b>					
4.1 โดยการขายขาดทุนทันที (Cut loss)					
4.2 โดยการซื้อหลักทรัพย์เพิ่มเพื่อถัวเฉลี่ย ราคาหุ้น					
<b>5. ก่อนการลงทุนท่านจะวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐานเหล่านี้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน</b>					
5.1 วิเคราะห์ภาพรวมของเศรษฐกิจ					
5.2 วิเคราะห์ภาคอุตสาหกรรม					
5.3 วิเคราะห์ที่ตัวบริษัท					
5.4 วิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากนักวิเคราะห์ หรือ บริษัทหลักทรัพย์ (Broker)					

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

พฤติกรรมการลงทุนของนักลงทุนรายย่อย	ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง [1]	ไม่เห็นด้วย [2]	เห็นด้วยปานกลาง [3]	เห็นด้วย [4]	เห็นด้วยอย่างยิ่ง [5]
<b>6. ก่อนการลงทุนท่านจะวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคเหล่านี้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุน</b>					
6.1 กราฟแท่งเทียน CANDLESTICK CHART					
6.2 เส้นแนวโน้ม TREND LINE					
6.3 เส้นค่าเฉลี่ย MOVING AVERAGE LINE					
6.4 ราคาแนวรับ-แนวต้าน					
<b>7. เมื่อหลักทรัพย์มีแนวโน้มที่ดีท่านจะทำการซื้อหลักทรัพย์เพิ่ม</b>					
7.1 ทันทีแม้ว่าราคาหลักทรัพย์จะสูงขึ้น					
7.2 ก็ต่อเมื่อราคาหลักทรัพย์ต่ำลง					
7.3 ตามระยะเวลาที่วางแผนไว้					
<b>8. ท่านมีการบันทึกการซื้อและขายหลักทรัพย์ในลักษณะเหล่านี้อย่างสม่ำเสมอ</b>					
8.1 บันทึกการซื้อและการขายแบบสรุป (รายเดือน รายปี)					
8.2 บันทึกการซื้อและการขายแบบแต่ละรายการ (บันทึกทุกครั้งที่มีการซื้อขาย)					
<b>9. หลังจากการลงทุนท่านจะมีการติดตามข้อมูล/ข่าวสารเหล่านี้อย่างสม่ำเสมอ</b>					
9.1 ข้อมูลเกี่ยวกับอุตสาหกรรม/บริษัทนั้น ๆ					
9.2 ข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนทั่วไป					
9.3 ข้อมูลเกี่ยวกับเศรษฐกิจโดยรวมทั้งในและต่างประเทศ					
9.4 ข้อมูลเกี่ยวกับการเมือง					

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้าไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้คัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

**ส่วนที่ 4** ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการลงทุน

.....

.....

.....

ขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามในครั้งนี้



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

# ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-นามสกุล

ภัทรลภา รัชชราภรณ์

วัน เดือน ปีเกิด

27 พฤษภาคม 2534

ที่อยู่

5/9 หมู่3 ถนน ประชาพัฒนา แขวงทับยาว

เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2556 บริหารธุรกิจบัณฑิต

สาขาการเงินและการธนาคาร (ธุรกิจระหว่างประเทศ)

มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า  
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้