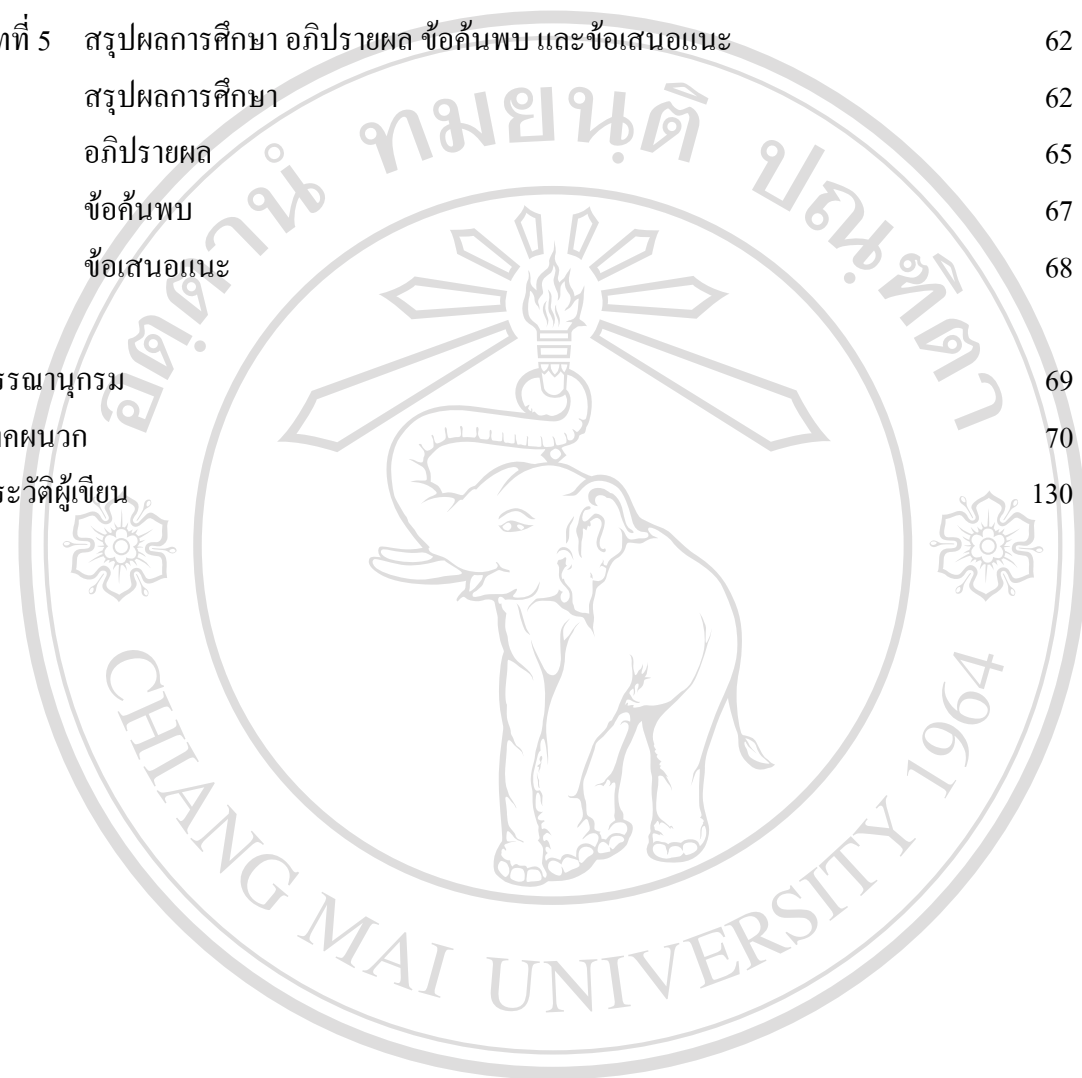


สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์	3
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	3
นิยามศัพท์	3
บทที่ 2 ทฤษฎี แนวคิด และวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	5
แนวคิด	5
ทฤษฎีที่ใช้ในการศึกษา	7
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	14
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา	16
ขอบเขตและวิธีการศึกษา	16
บทที่ 4 ผลการศึกษา	21
ผลการศึกษาการวิเคราะห์กองทุนรวมด้าน Descriptive Statistic	21
ผลการศึกษาการวิเคราะห์กองทุนด้านจังหวัดการลงทุนตามสถานะตลาดตามแนวคิดของ Treynor และ Mazuy	31

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5	
สรุปผลการศึกษา อภิปรายผล ข้อค้นพบ และข้อเสนอแนะ	62
สรุปผลการศึกษา	62
อภิปรายผล	65
ข้อค้นพบ	67
ข้อเสนอแนะ	68
บรรณานุกรม	69
ภาคผนวก	70
ประวัติผู้เขียน	130

The logo of Chiang Mai University is a large, faint watermark in the background. It features a central elephant standing on a circular base. Above the elephant is a stylized sunburst or flame-like symbol. The text 'มหาวิทยาลัยเชียงใหม่' (Mahavithayalai Chiang Mai) is written in Thai script around the top of the circle, and 'CHIANG MAI UNIVERSITY 1964' is written in English around the bottom. There are also decorative floral motifs on either side of the elephant.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
3.1 รายชื่อกองทุนรวมหุ้นระยะยาว	16
4.1 แสดงอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวม อัตราผลตอบแทนดัชนี SET50 ของตลาดหลักทรัพย์และอัตราผลตอบแทนของตัวเงินค้ำอายุ 91 วัน	21
4.2 แสดงมูลค่าทรัพย์สินและวันที่จดทะเบียนของกองทุนรวมหุ้นระยะยาว	24
4.3 แสดงอัตราผลตอบแทนที่ได้รับตลอดระยะเวลาที่ถือกองทุนในช่วง ปี 2550-2551	26
4.4 แสดงผลทิศทางของการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนของดัชนีราคาตลาดหลักทรัพย์แต่ละสัปดาห์เทียบกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมหุ้นระยะยาว	28
4.5 แสดงผลการวิเคราะห์ด้านจังหวะเวลาการลงทุนตามสภาวะตลาดโดยใช้สมการถดถอยแบบไม่เป็นเชิงเส้น (Non-linear Regression)	31
4.6 แสดงสมการความสัมพันธ์ของพจน์ต่างๆของแต่ละกองทุนที่ได้จากผลการวิเคราะห์สมการถดถอยแบบไม่เป็นเชิงเส้น(Non-linear Regression)	34
5.1 อันดับกองทุนรวมที่มีค่าสัมประสิทธิ์วัดความสามารถด้านจังหวะเวลาการลงทุนเป็นบวก อัตราตอบแทนเฉลี่ยต่อสัปดาห์และร้อยละของจำนวนสัปดาห์ที่มีอัตราผลตอบแทนเป็นบวก	63
5.2 อันดับกองทุนรวมที่มีค่าสัมประสิทธิ์วัดความสามารถด้านจังหวะเวลาการลงทุนเป็นลบ อัตราตอบแทนเฉลี่ยต่อสัปดาห์และร้อยละของจำนวนสัปดาห์ที่มีอัตราผลตอบแทนเป็นบวก	64

สารบัญภาพ

รูป	หน้า
4.1 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนกองทุนเปิดวอร์เรนเอเอ็มซีเล็กทีฟโกรทหุ้นระยะยาว (1SG-LTF)	36
4.2 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนกองทุนเปิดวอร์เรนเอเอ็มซีเล็กทีฟหุ้นระยะยาว (1S-LTF)	36
4.3 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนกองทุนโครงการจัดการกองทุนเปิดวอร์เรนเอเอ็มสมาร์ทหุ้นระยะยาว (1SMART-LTF)	37
4.4 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนเปิด ไอเอ็นจี ไทย 70/30 ปันผล หุ้นระยะยาว (70/30-D LTF)	37
4.5 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนเปิด อเบอร์ดีนหุ้นระยะยาว (ABLTF)	38
4.6 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_p$, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_p$, Y) ของกองทุนเปิดแอสเซทพลัสหุ้นระยะยาวทวีกำไร (ASP-GLTF)	38

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.7	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_p - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดแอสเซทพลัสหุ้นระยะยาว (ASP-LTF)</p>	
	39
4.8	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดหุ้นระยะยาวอยุธยา SET50 (AYFLTF50)</p>	
	39
4.9	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดหุ้นระยะยาวอยุธยาปันผล 70/30 (AYFLTFD70)</p>	
	40
4.10	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดหุ้นระยะยาวอยุธยาปันผล (AYFLTFDIV)</p>	
	40
4.11	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดหุ้นระยะยาวอยุธยาอิควิตี้ (AYFLTFEQ)</p>	
	41
4.12	
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไอเอ็นจี ไทย Big Cap ปันผล หุ้นระยะยาว (BIG CAP-D LTF)</p>	
	41

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.13	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดธนชาติ Big Cap หุ้นระยะยาว (BigCapLTF)	42
4.14	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดบัวหลวงหุ้นระยะยาว (B-LTF)	42
4.15	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดบัวหลวงหุ้นระยะยาว 75/25 (BLTF75)	43
4.16	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดบีที ไลฟ์ 70 หุ้นระยะยาวปันผล (BT-LIFE-70-LTFD)	43
4.17	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดบีที ไลฟ์ หุ้นระยะยาว (BT-LIFE-LTF)	44
4.18	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดเอกวิทีโปร หุ้นระยะยาว (EP-LTF)	44

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.19	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดฟินันซ่า หุ้นระยะยาว (FAM LTF)	45
4.20	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิด ไอเอ็นจี ไทย บริษัทภิบาล หุ้นระยะยาว (ING CG-LTF)	45
4.21	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิด JUMBO 25 ปี้นผล หุ้นระยะยาว (JB25 LTF)	46
4.22	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิด JUMBO PLUS ปี้นผล หุ้นระยะยาว (JBP LTF)	46
4.23	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดเค 20 ซีเล็กท์หุ้นระยะยาวปี้นผล (K20SLTF)	47
4.24	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดเค 70:30 หุ้นระยะยาวปี้นผล (K70LTF)	47

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.25	48
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดเค หุ้นระยะยาวปันผล (KDLTF)</p>	
4.26	48
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดเค หุ้นระยะยาว (KEQLTF)</p>	
4.27	49
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดเค โกรทหุ้นระยะยาวปันผล (KGLTF)</p>	
4.28	49
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงศรี-พริมาเวสต์หุ้นระยะยาว (KP-LTF)</p>	
4.29	50
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงศรี-พริมาเวสต์หุ้นระยะยาวปันผล 70/30 (KPLTF70/30)</p>	
4.30	50
<p>แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดค สตราทีจิคดีเฟ็นซีฟหุ้นระยะยาวปันผล (KSDLTF)</p>	

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.31 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงไทยหุ้นระยะยาว SET50 (KSET50LTF)	51
4.32 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงไทยชาริอะฮ์หุ้นระยะยาว (KSLTF)	51
4.33 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงไทยหุ้นระยะยาว (KTLF)	52
4.34 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดกรุงไทยหุ้นระยะยาว70/30 (KTLF70/30)	52
4.35 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดธนชาติหุ้นระยะยาวปันผล (LTFD)	53
4.36 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิดเอ็มเอฟซีเพิ่มทรัพย์หุ้นระยะยาว (MA-LTF)	53

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.37	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดแมกซ์ปีนผลหุ้นระยะยาว (MAX DIV LTF)	54
4.38	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดเอ็มเอฟซีโกลบอลหุ้นระยะยาว (MG-LTF)	54
4.39	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดเอ็มเอฟซีอิสลามิกหุ้นระยะยาว (MIF-LTF)	55
4.40	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิด แมนูไลฟ์ สเตริงค์ คอร์ หุ้นระยะยาว (MS-CORE LTF)	55
4.41	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิดเอ็มเอฟซีเพิ่มค่าหุ้นระยะยาว (MV-LTF)	56
4.42	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, X) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน (Rm-Rf, Y) ของกองทุนเปิด ฟิลลิป หุ้นระยะยาว (P-LTF)	56

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า	
4.43		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไทยพาณิชย์หุ้นระยะยาวปันผล 70/30 (SCBLT1)	57
4.44		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไทยพาณิชย์หุ้นระยะยาว พลัส (SCBLT2)	57
4.45		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไทยพาณิชย์หุ้นระยะยาวสมาร์ท (SCBLTS)	58
4.46		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไทยพาณิชย์หุ้นระยะยาวทาร์เก็ต (SCBLTT)	58
4.47		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ทิสโก้ หุ้นระยะยาวปันผล (TDLTF)	59
4.48		
	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ทิสโก้ หุ้นระยะยาว (TISCOLTF)	59

สารบัญภาพ(ต่อ)

รูป	หน้า
4.49	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ยูโอบี หุ้นระยะยาว (UOBLTF)	60
4.50	
แสดงความสัมพันธ์ระหว่างผลต่างของอัตราผลตอบแทนของตลาดกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, X$) กับผลต่างของอัตราผลตอบแทนของกองทุนรวมกับอัตราผลตอบแทนของตัวเงินคลังอายุ 91 วัน ($R_m - R_f, Y$) ของกองทุนเปิด ไอเอ็นจี ไทย แวลูพلاس ปันผล หุ้นระยะยาว (VALUE-D LTF)	60