

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ณ
สารบัญภาพ	ด
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	5
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	5
1.4 ขอบเขตของการศึกษา	6
1.5 แหล่งที่มาของข้อมูล	7
บทที่ 2 ผลการวิจัยที่เกี่ยวข้อง	8
บทที่ 3 กรอบทฤษฎีและระเบียบวิธีวิจัย	27
3.1 ทฤษฎีความสมดุลของกองทุนทรัพย์สิน	27
3.2 ระเบียบวิธีวิจัย	31
บทที่ 4 ผลการศึกษา	41
4.1 ผลการศึกษาที่ได้จากการวิเคราะห์ทางเทคนิคและการตัดสินใจลงทุนภายใต้ความเสี่ยง	41
4.2 ผลการศึกษาที่ได้การจัดลำดับประสิทธิภาพของเครื่องมือการวิเคราะห์ทางเทคนิค	96
บทที่ 5 บทสรุป	105
5.1 สรุปผลการศึกษากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิค	105
5.2 ข้อเสนอแนะสำหรับแนวทางการศึกษาครั้งต่อไป	108
เอกสารอ้างอิง	109
ประวัติผู้เขียน	114

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1.1 แสดงมาตรการด้านภาษีอาในการฟื้นฟูธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ ปี 2540 - 2545	3
1.2 แสดงดัชนีราคาขายส่งวัสดุก่อสร้าง	4
1.3 แสดงยอดขายที่อยู่อาศัยของบริษัทอสังหาริมทรัพย์ที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	4
4.1 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ อเมริกันสแตนดาร์ด (ASTL)	42
4.2 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ อเมริกันสแตนดาร์ด (ASTL)	43
4.3 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์อเมริกันสแตนดาร์ด (ASTL)	44
4.4 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไดเนสต์ เซรามิก (DCC)	45
4.5 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไดเนสต์ เซรามิก (DCC)	46
4.6 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ไดเนสต์ เซรามิก (DCC)	47
4.7 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เฮลนาร์ล อี้ง (GEN)	48
4.8 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เฮลนาร์ล อี้ง (GEN)	49
4.9 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์เฮลนาร์ล อี้ง (GEN)	50

4.10 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ วิกแอนด์โฮทท์ (KWH)	51
4.11 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ วิกแอนด์โฮทท์ (KWH)	52
4.12 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์วิกแอนด์โฮทท์ (KWH)	53
4.13 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เอสคอนกรีต พายด์ (SCP)	54
4.14 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เอสคอนกรีต พายด์ (SCP)	55
4.15 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์เอสคอนกรีต พายด์ (SCP)	56
4.16 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สหวิริยา สตีล (SSI)	57
4.17 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สหวิริยา สตีล (SSI)	58
4.18 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์สหวิริยา สตีล (SSI)	59
4.19 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยามสตีล (SSSC)	60
4.20 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยามสตีล (SSSC)	61
4.21 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์สยามสตีล (SSSC)	62

4.22 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เอสทีพีเอ็นทีไอ (STPI)	63
4.23 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เอสทีพีเอ็นทีไอ (STPI)	64
4.24 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์เอสทีพีเอ็นทีไอ (STPI)	65
4.25 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยาม ซีเมนต์ (SCC)	66
4.26 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยาม ซีเมนต์ (SCC)	67
4.27 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์สยาม ซีเมนต์ (SCC)	68
4.28 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยาม ซีดี (SCCC)	69
4.29 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ สยาม ซีดี (SCCC)	70
1.30 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์สยาม ซีดี (SCCC)	71
4.31 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทย - เยอรมัน (TGCI)	72
4.32 แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทย - เยอรมัน (TGCI)	73
4.33 แสดงมูลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ไทย - เยอรมัน (TGCI)	74
4.34 แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทย - ยิปซัม (TGP)	75

4.35	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทย - ยิปซัม (TGP)	76
4.36	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ไทย - ยิปซัม (TGP)	77
4.37	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทยแลนด์คาร์เบ็ด (TCMC)	78
4.38	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ไทยแลนด์คาร์เบ็ด (TCMC)	79
4.39	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ไทยแลนด์คาร์เบ็ด (TCMC)	80
4.40	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เหล็กไทยแลนด์ (TIW)	81
4.41	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ เหล็กไทยแลนด์ (TIW)	82
4.42	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์เหล็กไทยแลนด์ (TIW)	83
4.43	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ทิปโก้ แอสไพส์ (TASC)	84
4.44	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ทิปโก้ แอสไพส์ (TASC)	85
4.45	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ทิปโก้ แอสไพส์ (TASC)	86
4.46	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ทีพีไอโพลีน (TPIPL)	87
4.47	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ทีพีไอโพลีน (TPIPL)	88

4.48	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ที่พีไอโพลีน (TPIPL)	89
4.49	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ยูเนียน โมเสค (UMI)	90
4.50	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ ยูเนียน โมเสค (UMI)	91
4.51	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์ยูเนียน โมเสค (UMI)	92
4.52	แสดงผลตอบแทนที่ได้จากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ วนาชัย (VNG)	93
4.53	แสดงผลกำไร - ขาดทุนจากการใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคของหลักทรัพย์ วนาชัย (VNG)	94
4.54	แสดงผลค่าคาดหวังที่จะได้รับจากการใช้เครื่องมือทางเทคนิคของการวิเคราะห์ หลักทรัพย์วนาชัย (VNG)	95
4.55	แสดงจำนวนครั้งในการจัดอันดับของเครื่องมือการวิเคราะห์ ทางเทคนิคในรูปผลตอบแทน	97
4.56	แสดงผลลัพธ์ที่เกิดจากการคูนน้ำหนักกับจำนวนครั้งที่ได้ในแต่ละอันดับ ของแต่ละเทคนิคที่คิดในรูปผลตอบแทน	98
4.57	แสดงจำนวนครั้งในการจัดอันดับของเครื่องมือการวิเคราะห์ทางเทคนิคในรูปของ อัตราผลตอบแทนเฉลี่ยต่อปี	99
4.58	แสดงผลลัพธ์ที่ได้จากการคูนน้ำหนักกับจำนวนครั้งที่ได้ในแต่ละอันดับของแต่ละ เทคนิคที่คิดในรูปของอัตราผลตอบแทนเฉลี่ยต่อปี	100
4.59	แสดงจำนวนครั้งในการจัดอันดับของเครื่องมือการวิเคราะห์ทางเทคนิคในรูปของ อัตราผลตอบแทนเฉลี่ยต่อครั้ง	101
4.60	แสดงผลลัพธ์ที่ได้จากการคูนน้ำหนักกับจำนวนครั้งที่ได้ในแต่ละอันดับของแต่ละ เทคนิคที่คิดในรูปของอัตราผลตอบแทนเฉลี่ยต่อครั้ง	102

- 4.61 แสดงจำนวนครั้งไปการจัดอันดับของเครื่องมือการวิเคราะห์ทางเทคนิคในรูปของ
มูลค่าคาดหวังที่คาดว่าจะได้รับจากการลงทุน 10,000 บาท 103
- 4.62 แสดงผลลัพธ์ที่ได้จากการคูณน้ำหนักกับจำนวนครั้งที่ได้ในแต่ละอันดับของแต่ละ
เทคนิคที่คิดในรูปของมูลค่าคาดหวังที่คาดว่าจะได้รับจากการลงทุน 10,000 บาท 104



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญภาพ

รูป

3.1 แสดงความสมดุลของกองทุนทรัพย์สิน

หน้า

29



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved