

สารบัญ

	หน้า
สารบัญตาราง	(3)
สารบัญภาพ	(5)
บทที่ 1 บทนำ	1
ความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	8
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	8
ขอบเขตของการศึกษา	9
นิยามศัพท์	11
บทที่ 2 แนวคิดทางทฤษฎีและการตรวจเอกสาร	13
แนวคิดและทางทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง	13
การตรวจเอกสาร	41
บทที่ 3 วิธีการศึกษา	49
วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	49
วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล	49
การวิเคราะห์เชิงพรรณนา	49
การวิเคราะห์เชิงปริมาณ	49
สมมติฐานในการศึกษา	56
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	57
การดำเนินงานของบริษัทบริหารสินทรัพย์	57
การวิเคราะห์ประสิทธิภาพ	71
ผลการวิเคราะห์ทฤษฎีความมีประสิทธิภาพ X	71
ผลการวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน	77

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	96
สรุปผลการวิจัย	96
ผลสรุปจากการศึกษาการดำเนินงานของ AMC	96
ผลสรุปการทดสอบประสิทธิภาพ	99
ข้อเสนอแนะ	100
แนวทางการปรับปรุงบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทย	100
ข้อเสนอแนะในแนวทางการศึกษาต่อในอนาคต	102
เอกสารและสิ่งอ้างอิง	104
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก การดำเนินงานของบริษัทบริหารสินทรัพย์	106
ภาคผนวก ข การทดสอบประสิทธิภาพ X –Efficiency	160
ภาคผนวก ค การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน	166
ประวัติการศึกษาและการทำงาน	

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า	
4.1	AMC กระจายศูนย์จัดการของเอกชน	59
4.2	AMC กระจายศูนย์จัดการของรัฐ	61
4.3	แสดงการเปรียบเทียบข้อดีข้อเสียในประเด็นหลักของ บสท.และ KAMCO	66
4.4	ประสิทธิภาพของบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทย ตามแนวทางที่ 1	73
4.5	ประสิทธิภาพของบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทย ตามแนวทางที่ 2	75
ตารางผนวกที่		
ก1	สรุปข้อได้เปรียบและเสียเปรียบของบริษัทบริหารสินทรัพย์ทั้งแบบรวมศูนย์จัดการและแบบกระจายศูนย์จัดการ	110
ก2	เปรียบเทียบประเด็นสำคัญระหว่างพระราชกำหนดบริษัทบริหารสินทรัพย์ พ.ศ.2541และพระราชกำหนดบรรษัทบริหารสินทรัพย์ไทย พ.ศ.2544	122
ก3	เปรียบเทียบประเด็นสำคัญระหว่างบรรษัทบริหารสินทรัพย์ไทย (บสท.) และ บรรษัทบริหารสินทรัพย์เกาหลี (KAMCO)	143
ข1	ผลการวิเคราะห์ต้นทุนการดำเนินงาน โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป	160
ข2	ประสิทธิภาพบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทย ตามแนวทางที่ 1	161
ข3	ประสิทธิภาพบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทย ตามแนวทางที่ 2	164

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางผนวกที่	หน้า
ค1 ผลการคำนวณอัตราส่วนทางการเงิน	168
ค2 ผลคะแนนการจัดอันดับค่าอัตราส่วนทางการเงิน	170
ค3 แสดงสินทรัพย์ของบริษัทบริหารสินทรัพย์	172
ค4 แสดงหนี้สินของบริษัทบริหารสินทรัพย์	173
ค5 แสดงส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทบริหารสินทรัพย์	174
ค6 แสดงรายได้ทั้งหมดของบริษัทบริหารสินทรัพย์	175
ค7 แสดงรายได้ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานของบริษัทบริหารสินทรัพย์	176
ค8 แสดงดอกเบี้ยจ่ายของบริษัทบริหารสินทรัพย์	177
ค9 แสดงต้นทุนที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานของบริษัทบริหารสินทรัพย์	178

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า	
1.1	แผนภูมิแก้ไข NPLs ของไทย	3
1.2	AMC แบบรวมศูนย์จัดการ	5
1.3	AMC แบบกระจายศูนย์จัดการ	6
2.1	วิธีการแก้ไขความล้มเหลว	15
2.2	เส้นผลผลิตเท่ากันหนึ่งหน่วย (Unit Isoquant) ที่มีประสิทธิภาพ และการวัดประสิทธิภาพทางด้านเทคนิคทางด้านราคาและทางด้านเศรษฐศาสตร์ (Technical, Price and Economic Efficiency)	32
2.3	ตัวอย่างที่สมมุติขึ้นมาเกี่ยวกับการประมาณค่าเส้นผลผลิตเท่ากันหนึ่งหน่วย (Unit Isoquant) ที่มีประสิทธิภาพในกรณีที่มีปัจจัยการผลิตสองชนิด	32
2.4	ขนาดของการผลิตหรือการดำเนินงานซึ่งวัดโดยปริมาณผลผลิตต่อหนึ่งคาบของการผลิต (Output per Production Period)	35
4.1	ค่าประสิทธิภาพของบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทยตามแนวทางที่ 1	74
4.2	ค่าประสิทธิภาพของบริษัทบริหารสินทรัพย์ในประเทศไทยตามแนวทางที่ 2	76
4.3	เปรียบเทียบอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์	84
4.4	เปรียบเทียบอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น	86

สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่	หน้า	
4.5	เปรียบเทียบอัตราส่วนรายได้ที่เกี่ยวข้องต่อดอกเบี้ยจ่าย	87
4.6	เปรียบเทียบอัตราส่วนรายได้ทั้งหมดต่อสินทรัพย์	88
4.7	เปรียบเทียบอัตราส่วนรายได้ที่เกี่ยวข้องต่อสินทรัพย์	90
4.8	เปรียบเทียบอัตราส่วนรายได้ทั้งหมดต่อส่วนของผู้ถือหุ้น	91
4.9	เปรียบเทียบอัตราส่วนรายได้ที่เกี่ยวข้องต่อส่วนของผู้ถือหุ้น	92
4.10	เปรียบเทียบค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องต่อรายได้ที่เกี่ยวข้อง	93
4.11	ประสิทธิภาพการดำเนินงานของบริษัทบริหารสินทรัพย์ จากการวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน	94
ภาพผนวกที่		
ก1	บทบาทของ KAMCO ต่อระบบเศรษฐกิจประเทศไทย	119