

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ช
สารบัญตาราง	ฉ
บทที่ 1 บทนำ	
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	3
นิยามศัพท์	3
บทที่ 2 แนวความคิด ทฤษฎี และทบทวนวรรณกรรม	
แนวความคิด ทฤษฎี เรื่อง โครงสร้างเงินทุน	4
ทบทวนวรรณกรรม	6
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา	
ขอบเขตและวิธีการศึกษา	12
1. ขอบเขตการศึกษา	12
2. วิธีการศึกษา	14
2.1 ข้อมูลและแหล่งข้อมูล	14
2.2 วิธีการศึกษา	14
2.3 ขั้นตอนการศึกษา	16
2.4 การประมวลผลและการวิเคราะห์ผล	17
2.5 ระยะเวลาในการศึกษา	23
บทที่ 4 การวิเคราะห์ข้อมูล	
ส่วนที่ 1 การวิเคราะห์เชิงพรรณนา	25
ส่วนที่ 2 การทดสอบสมมติฐาน	26
2.1 การอธิบายลักษณะของตัวแปรต่าง ๆ เชิงสถิติ	26
2.2 การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของตัวแปร	33
2.3 การวิเคราะห์สมการถดถอยเชิงพหุคูณ	35

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5	
สรุปผลการศึกษา อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ	
สรุปผลการศึกษา	72
อภิปรายผลการศึกษา	77
ข้อค้นพบ	91
ข้อเสนอแนะ	93
ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	94
บรรณานุกรม	95
ภาคผนวก ก แสดงรายชื่อบริษัทจดทะเบียนที่มีค่าของตัวแปรสูงสุด และต่ำสุด	97
ภาคผนวก ข การทดสอบเงื่อนไขของการวิเคราะห์	110
ภาคผนวก ค แสดงค่าสถิติของตัวแปรในกลุ่มตัวอย่างย่อย	130
ภาคผนวก ง ดัชนีรายชื่อบริษัทที่ทำการศึกษ จำนวน 232 บริษัท	135
ภาคผนวก จ ดัชนีข้อมูลของตัวแปรตามและตัวแปรอิสระของบริษัทจดทะเบียน	
ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	149
ประวัติผู้เขียน	191

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
3-1 แสดงจำนวนบริษัทที่ใช้ในการศึกษา	13
3-2 รายละเอียดของตัวแปร การวัดค่าและทิศทางความสัมพันธ์ที่คาดหวังของตัวแปรอิสระต่อตัวแปรตาม	22
4-1 แสดงจำนวนและร้อยละของบริษัทแยกตามกลุ่มอุตสาหกรรม	22
4-2 แสดงข้อมูลเชิงสถิติของตัวแปรต่าง ๆ ของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย แยกตามปี	27
4-3 3 แสดงข้อมูลเชิงสถิติของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของกลุ่มตัวอย่างย่อยแยกตามลักษณะกิจการ ในช่วงปีพ.ศ. 2546-2550	32
4-4 ความสัมพันธ์ของข้อมูล (Correlation Matrix) ใน ปี พ.ศ.2546 – พ.ศ.2550	33
4-5 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลรวมทั้งหมด	37
4-6 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่ไม่มีกำไรจ่ายปันผล	42
4-7 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่มีกำไรจ่ายปันผล	47
4-8 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่มีประสิทธิภาพในการทำกำไรสูง	52
4-9 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่มีประสิทธิภาพในการทำกำไรต่ำ	57
4-10 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่มีขนาดใหญ่	62
4-11 ผลการวิเคราะห์สมการพหุคูณ โดยใช้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มของบริษัทที่มีขนาดเล็ก	67
5-1 แสดงปัจจัยที่มีอิทธิพลต่ออัตราหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (DA) ที่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยเรียงลำดับปัจจัยที่มีอิทธิพลสูงสุดไปหาต่ำสุด และแยกแสดงเป็นรายกลุ่ม	73