

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	ผลกระทบของนโยบายการบัญชีที่มีผลต่อคุณภาพกำไร.....	21
2	รายการตรวจสอบคุณภาพกำไร.....	23
3	โปรแกรมการวิเคราะห์การจัดอันดับ.....	26
4	การคำนวณอัตราส่วนการจัดหาเงินจากแหล่งเงินทุนภายใน.....	27
5	แสดงจำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	60
6	จำนวนและร้อยละของกลุ่มอุตสาหกรรม.....	64
7	แสดงจำนวนค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในปี 2553.....	65
8	แสดงจำนวนค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในปี 2554.....	66
9	แสดงจำนวนค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในปี 2555.....	67
10	แสดงจำนวนค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานในปี 2556.....	68
11	แสดงจำนวนค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน โดยเฉลี่ยภาพรวมทั้ง 4 ปี.....	69
12	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร (AGRO).....	70
13	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมสินค้าอุปโภคบริโภค (CONSUMP).....	71
14	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจการเงิน (FINCIAL).....	72
15	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมสินค้าอุตสาหกรรม (INDUS).....	73
16	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมอสังหาริมทรัพย์และก่อสร้าง (PROPCON).....	74
17	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมทรัพยากร (RESOURC).....	75
18	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมบริการ (SERVICE).....	76
19	ค่าเฉลี่ยของกลุ่มอุตสาหกรรมเทคโนโลยี (TECH).....	77
20	วิธีการวิเคราะห์คุณภาพกำไรของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่ง ประเทศไทย(กลุ่มอุตสาหกรรม)ที่แตกต่างกันมีคุณภาพกำไรแตกต่างกัน.....	78
21	การวิเคราะห์คุณภาพกำไรด้วยวิธีค้ำจางจากเงินทุนหมุนเวียนของกลุ่ม อุตสาหกรรมที่แตกต่างกันมีคุณภาพกำไรและประสิทธิภาพในการดำเนินงาน แตกต่างกัน.....	79

ตาราง	หน้า
22 การวิเคราะห์คุณภาพกำไรด้วยวิธีคงค้างจากการดำเนินงานสุทธิของกลุ่ม อุตสาหกรรมที่ต่างต่างก็มีคุณภาพกำไรและประสิทธิภาพในการดำเนินงาน แตกต่างกัน.....	80
23 การวิเคราะห์ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน โดยการวัดความสัมพันธ์ ในลักษณะแบบปฏิสัมพันธ์ ได้แก่ ตัวแปรคุณภาพกำไรกับประสิทธิภาพ ในการดำเนินงาน.....	81