

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
2.1 ตารางการควบคุมการให้สิทธิ์การเข้าถึงเอกสาร และระบบปฏิบัติการแบบเมตริก .....	7
2.2 ความสัมพันธ์ระหว่างการกำกับดูแลและการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยใช้โครงสร้างปัจจัยสนับสนุน .....	34
3.1 แผนงานการเก็บข้อมูลงานวิจัย .....	51
4.1 จำนวนแบบสอบถามที่ได้รับกลับมา .....	52
4.2 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนส่วนมาตรฐานของด้านการกำกับดูแล .....	58
4.3 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนส่วนมาตรฐานของด้านการวางแผน .....	59
4.4 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนส่วนมาตรฐานของด้านการสร้างหรือจัดหา .....	61
4.5 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนส่วนมาตรฐานของด้านการให้บริการและสนับสนุน .....	62
4.6 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนส่วนมาตรฐานของด้านการติดตาม .....	64
4.7 วัดค่าความเชื่อมั่นขององค์ประกอบทั้งหมด .....	65
4.8 วัดความเหมาะสมขององค์ประกอบด้วยวิธี KMO and Barlett's Test .....	65
4.9 ค่า Total Variance Explained หลังจากทำ Factor Analysis .....	66
4.10 ค่า Rotated Component Matrix (a) .....	68
4.11 องค์ประกอบด้านภาพรวมของการใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ .....	73
4.12 องค์ประกอบด้านการวางแผนใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ .....	74
4.13 องค์ประกอบด้านกระบวนการใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ .....	75
4.14 องค์ประกอบด้านกำกับดูแลการใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ .....	76

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.15 องค์ประกอบด้านความพร้อมในการใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและ บัญชีภาครัฐ.....	76
4.16 องค์ประกอบด้านการบำรุงรักษาอุปกรณ์และระบบสารสนเทศทางการเงิน และบัญชีภาครัฐ.....	77
4.17 ค่า Cronbach's Alpha ขององค์ประกอบด้านภาพรวมของการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	77
4.18 ค่า KMO and Barlett's Test ขององค์ประกอบด้านภาพรวมของการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	78
4.19 ค่า Factor loading ตัวแปรขององค์ประกอบด้านภาพรวมของการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	78
4.20 ค่า Cronbach's Alpha ขององค์ประกอบด้านการวางแผนของการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	80
4.21 ค่า KMO and Barlett's Test ขององค์ประกอบด้านการวางแผนของ การใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	80
4.22 ค่า Factor loading ตัวแปรขององค์ประกอบด้านวางแผนการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	81
4.23 ค่า Cronbach's Alpha ขององค์ประกอบด้านกระบวนการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	82
4.24 ค่า KMO and Barlett's Test ขององค์ประกอบด้านการกระบวนการ ใช้งานระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	83
4.25 ค่า Factor loading ตัวแปรขององค์ประกอบด้านกระบวนการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	83
4.26 ค่า Cronbach's Alpha ขององค์ประกอบด้านการกำกับดูแลการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	84

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.27 ค่า KMO and Barlett's Test ขององค์ประกอบด้านการกำกับดูแลการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	85
4.28 ค่า Factor loading ตัวแปรขององค์ประกอบด้านการกำกับดูแลการใช้งาน ระบบสารสนเทศทางการเงินและบัญชีภาครัฐ.....	85