

สารบัญ

| | หน้า |
|----------------------------------|------|
| บทคัดย่อ..... | (3) |
| Abstract..... | (5) |
| กิตติกรรมประกาศ..... | (7) |
| สารบัญ..... | (8) |
| รายการตาราง..... | (10) |
| รายการภาพประกอบ..... | (12) |
| บทที่ | |
| 1 บทนำ..... | 1 |
| ปัญหาและความเป็นมาของปัญหา..... | 1 |
| เอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง..... | 3 |
| วัตถุประสงค์..... | 44 |
| สมมติฐาน..... | 44 |
| ความสำคัญและประโยชน์..... | 45 |
| ขอบเขตของการวิจัย..... | 46 |
| นิยามศัพท์เฉพาะ..... | 48 |
| 2 วิธีการวิจัย..... | 51 |
| กลุ่มตัวอย่าง..... | 51 |
| แบบแผนการวิจัย..... | 53 |
| เครื่องมือในการวิจัย..... | 55 |
| การเก็บรวบรวมข้อมูล..... | 64 |
| การวิเคราะห์ข้อมูล..... | 64 |
| 3 ผลการวิจัย..... | 68 |
| ผลการวิเคราะห์ข้อมูล..... | 70 |

| บทที่ | หน้า |
|--|------|
| 4 การอภิปรายผลการวิจัย..... | 88 |
| สรุปผลการวิจัย..... | 90 |
| การอภิปรายผล..... | 91 |
| ข้อเสนอแนะ..... | 97 |
| บรรณานุกรม..... | 99 |
| ภาคผนวก..... | 112 |
| ภาคผนวก 1 การสร้างเครื่องมือ..... | 113 |
| ภาคผนวก 2 การหาคุณภาพเครื่องมือ..... | 118 |
| ภาคผนวก 3 เครื่องมือการวิจัย..... | 125 |
| ภาคผนวก 4 รายนามผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบความตรงของเครื่องมือ..... | 138 |
| ภาคผนวก 5 หนังสือติดต่อราชการ..... | 140 |
| ประวัติผู้เขียน..... | 145 |

สำหรับเพื่อการศึกษาและใช้กันอย่างเท่านั้น
For educational use and reference only