

สารบัญ

หน้า	
ก	หน้าอนุมติ
ข	บทคัดย่อภาษาไทย
จ	บทคัดย่อภาษาอังกฤษ
ฉ	ประกาศคุณูปการ
ด	สารบัญ
ด	สารบัญตาราง
ด	สารบัญภาพประกอบ

บทที่

1 บทนำ.....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
ความมุ่งหมายของการวิจัย.....	4
ความสำคัญของการวิจัย.....	4
ขอบเขตของการวิจัย.....	4
นิยามคำศัพท์เฉพาะ.....	5
2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	7
แนวคิดการจัดตั้งองค์กรบริการส่วนตำบล.....	7
แนวคิดเกี่ยวกับการเลือกตั้งผู้บริหารโดยตรง.....	17
แนวคิดเกี่ยวกับการตัดสินใจ.....	20
แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการลงโทษ.....	30
แนวคิดการขัดแย้ง.....	54
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	68

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
3 วิธีดำเนินงานวิจัย.....	77
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย.....	77
วิธีการและเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล.....	78
การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	79
การวิเคราะห์ข้อมูล.....	83
4 บริบทของค์การบริหารส่วนตำบลลามดวน.....	85
ประวัติความเป็นมาของหมู่บ้าน.....	85
ลักษณะทั่วไปขององค์การบริหารส่วนตำบลลามดวน.....	85
5 ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจในการเลือกตั้ง.....	95
ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเลือกตั้งนายกองค์การบริหารส่วนตำบล.....	95
ปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนภายหลังการเลือกตั้งผู้บริหารท้องถิ่น.....	114
แนวทางแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นภายหลังการเลือกตั้ง.....	123
6 สรุป อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ.....	129
ความนุ่งหนาของ การวิจัย.....	129
ขอบเขตของการวิจัย.....	129
วิธีดำเนินการวิจัย.....	130
สรุปผลการวิจัย.....	131
อภิปรายผล.....	134
ข้อเสนอแนะ.....	139
บรรณานุกรม.....	141
บุคลานุกรม.....	148
ประวัติย่อของผู้วิจัย.....	151

สารบัญตาราง

หน้า

ตาราง

- 4.1 จำนวนประชากรดำเนินล้ำความ จำแนกตามหมู่บ้าน..... 89

สารบัญภาพประกอบ

หน้า

ภาพประกอบ

2.1 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความคาดหวังกับเป้าหมายส่วนบุคคล.....	50
2.2 แสดงความสัมพันธ์เกิดจากความต่อเนื่องและการกระทำซ้ำ.....	52
2.3 แสดงทฤษฎีการวางแผนเชิงนโยบายกับลูกน้อง.....	52
4.1 แผนที่ดำเนินล้ำความ อำนวยการสร้าง จังหวัดบุรีรัมย์.....	87
4.2 ที่ทำการองค์การบริหารส่วนดำเนินล้ำความ.....	88
4.3 ใจอ้ายของชาวบ้านดำเนินล้ำความ.....	91
4.4 เส้นทางสัญจรระหว่างหมู่บ้าน.....	91
4.5 ประชาหมู่บ้านดำเนินล้ำความ.....	92
5.1 การสนทนากลุ่มถึงปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจเลือกผู้สมัครนายก อบต...	105
5.2 ส้มภาษีกลุ่มเป้าหมาย.....	113