

บทที่ 3

วิธีดำเนินการวิจัย

การศึกษาวิจัยเรื่อง สัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล ในเทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร เป็นการศึกษาวิจัยเชิงสำรวจ (Survey Research) ซึ่งผู้วิจัยได้กำหนดขั้นตอนการวิจัย ดังนี้

1. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง
2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
3. วิธีการสร้างและหาประสิทธิภาพของเครื่องมือ
4. การเก็บรวบรวมข้อมูล
5. การวิเคราะห์ข้อมูล
6. สถิติที่ใช้ในการวิจัย

ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

การศึกษาวิจัย สัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล ในเทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ผู้วิจัยได้กำหนดประชากร และกลุ่มตัวอย่าง ดังนี้

1. ประชากร (Population) ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้จะทำการวิจัยเฉพาะ ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป ซึ่งอาศัยอยู่ในเขตเทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ซึ่งประกอบด้วย 17 หมู่บ้าน มีประชากรทั้งหมด 10,196 คน (งานทะเบียนราษฎร ที่ว่าการอำเภอคำตากล้า, 2559) ดังตาราง 1

ตาราง 1 จำนวนครัวเรือนและประชากรหมู่บ้านต่าง ๆ ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลแพด ประกอบด้วย เพศชาย เพศหญิง ดังนี้

ชื่อบ้าน	หมู่ที่	ครัวเรือน	ประชากร		
			ชาย	หญิง	รวม
แพด	1	158	307	316	623
ตาด	2	190	278	285	563
ดอนกลาง	3	90	192	180	372
ดงอีต้อย	4	223	379	375	754
สามแยกพัฒนา	5	205	369	372	741
ฝาง	6	213	163	144	307
กุดจาน	7	203	327	322	649
โนนสะอาด	8	231	413	413	826
ดงบัง	9	227	393	374	767
โนนไทรทอง	10	165	263	276	539
วังชมพู	11	172	310	301	611
ประชาสามัคคี	12	235	487	461	948
พรสวรรค์	13	189	253	215	468
นานิยม	14	175	319	301	620
ดงบังใต้	15	160	285	284	569
โนนคะนิง	16	87	170	146	316
ตาดเหนือ	17	131	275	248	523
รวม		3,054	5,183	5,013	10,196

ที่มา : สำนักบริหารงานทะเบียน ที่ว่าการอำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร

กรมการปกครอง ณ วันที่ 22 มิถุนายน พุทธศักราช 2559

2. กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป ซึ่งอาศัยอยู่ในเขตเทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร จำนวน 386 คน การหาขนาดของกลุ่มตัวอย่างใช้วิธีการคำนวณจากสูตรของ Yamane (1973, p.127 อ้างถึงใน อรุณ จิรวัดมณฑกุล, 2552, หน้า 32) โดยมีวิธีการคำนวณจากสูตร ดังต่อไปนี้

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

แทนค่า $N =$ จำนวนประชากรทั้งหมดที่ศึกษา (10,196 คน)

$e =$ ค่าความคาดเคลื่อนของตัวอย่างไม่เกินร้อยละ .05

$n =$ จำนวนขนาดตัวอย่างที่กำหนดได้

$$n = \frac{10,196}{1 + 10,196(0.05)^2}$$

$$n = 385.86$$

ดังนั้น การศึกษาวิจัยครั้งนี้ใช้กลุ่มตัวอย่าง 386 คน

การสุ่มตัวอย่าง ใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างแบบชั้นภูมิ (Stratified Sampling) และการสุ่มแบบง่าย (Simple Random Sampling) เพื่อให้ได้จำนวนตัวอย่างมากขึ้นตามสัดส่วนของจำนวนประชากรในแต่ละหมู่บ้าน ซึ่งในการศึกษาครั้งนี้ได้แบ่งหมู่บ้านออกเป็น 4 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทิศเหนือ กลุ่มทิศใต้ กลุ่มทิศตะวันตก กลุ่มทิศตะวันออก ดังนี้

กลุ่มทิศเหนือ มี 4 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านกุดจาน บ้านโนนสะอาด บ้านนานิยม บ้านโนนไทรทอง

กลุ่มทิศใต้ มี 3 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านดงอืด้อย บ้านสามแยกพัฒนา บ้านโนนคะนึ่ง

กลุ่มทิศตะวันตก มี 5 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านแพต บ้านวังชมพู บ้านประชาสามัคคี บ้านดงบัง บ้านดงบังใต้

กลุ่มทิศตะวันออก มี 5 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านตาด บ้านดอนกลาง บ้านพรสวรรค์ บ้านตาดเหนือ บ้านฝาง

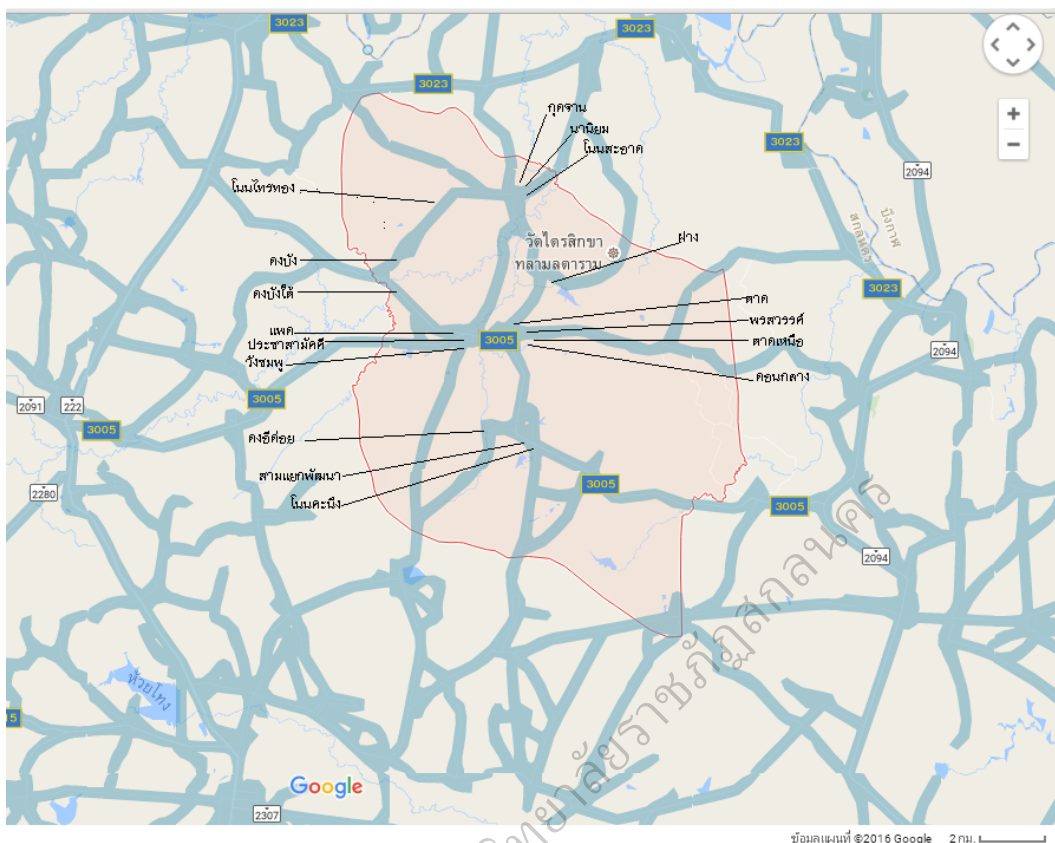
ซึ่งใช้กลุ่มตัวอย่างจำนวน 386 คน มีสูตรในการคำนวณ ดังนี้

$$\text{สูตรการคำนวณสัดส่วน} = \frac{\text{จำนวนประชากรทั้งสิ้น} \times \text{จำนวนประชากรรวมในแต่ละหมู่บ้าน}}{\text{จำนวนประชากรทั้งหมด}}$$

ผู้วิจัยสามารถกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างตามสัดส่วนขนาดของประชากร
กลุ่มตัวอย่างในแต่ละหมู่บ้าน ได้ดังตาราง 2

ตาราง 2 จำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่างในการวิจัย

กลุ่ม	ชื่อบ้าน	ประชากร (คน)	กลุ่มตัวอย่าง (คน)
ทิศเหนือ	กุดจาน	649	25
	โนนสะอาด	826	31
	นานิยม	620	23
	โนนไทรทอง	539	20
ทิศใต้	โนนคะนิง	316	12
	ดงอีต้อย	754	29
	สามแยกพัฒนา	741	28
ทิศตะวันตก	แพด	623	24
	ประชาสามัคคี	948	36
	วังชมพู	611	23
	ดงบัง	767	29
	ดงบังใต้	569	21
ทิศตะวันออก	ตาด	563	21
	ดอนกลาง	372	14
	พรสวรรค์	468	18
	ตาดเหนือ	523	20
	ฝาง	307	12
	รวมทั้งหมด	10,196	386



ภาพประกอบ 4 แผนที่ตำบลแพต (google map, 2559)

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถามที่ ผู้วิจัยได้จัดทำขึ้น จากกรอบแนวคิดที่ได้ศึกษาค้นคว้า รวบรวมมาจากหนังสือวิทยานิพนธ์ และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง ผู้วิจัยได้กำหนดเครื่องมือในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 ตอน ประกอบด้วย

ตอนที่ 1 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับคุณลักษณะส่วนบุคคล ได้แก่ เพศ อายุ อาชีพ รายได้ต่อเดือน ระดับการศึกษา ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน หมู่บ้านที่อยู่อาศัย และประเภทของโครงการที่ได้รับงบประมาณดำเนินการ เป็นแบบสำรวจรายการ (Checklist)

ตอนที่ 2 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับสัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริม ความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร

ซึ่งมีทั้งหมด 3 ด้าน ได้แก่ ด้านการซ่อมแซมหรือบูรณะทรัพย์สินที่เป็นประโยชน์ต่อสาธารณชน ด้านการส่งเสริมการพัฒนาชุมชนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และด้านเศรษฐกิจและสังคม แบบสอบถาม เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่าของลิเคิร์ต (Likert Scale) 5 ระดับ ได้แก่ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด (ลิน พันธ์พิณิจ, 2554, หน้า 155)

5 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด

4 หมายถึง เห็นด้วยมาก

3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง

2 หมายถึง เห็นด้วยน้อย

1 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

ตอนที่ 3 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับข้อเสนอแนะและแนวทางการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอดำตาก้า จังหวัดสกลนคร แบบสอบถาม เป็นคำถามลักษณะปลายเปิด(Open-ended Questions)

วิธีการสร้างและหาประสิทธิภาพของเครื่องมือ

เพื่อให้เครื่องมือในการวิจัยมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับกรอบแนวคิดของการวิจัยมากที่สุด ผู้วิจัยได้ดำเนินการสร้างเครื่องมือการวิจัย ดังนี้

1. ศึกษาวิธีการสร้างจากหลักการแนวคิด ทฤษฎี และเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับ สัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล ในเทศบาลตำบลแพต อำเภอดำตาก้า จังหวัดสกลนคร เพื่อกำหนดขอบเขตเนื้อหา นำมาเป็นกรอบแนวคิดในการสร้างแบบสอบถาม แล้วมากำหนดกรอบการสร้างแบบสอบถาม ตลอดจนแนวทางการออกแบบให้ครอบคลุม โดยกำหนดข้อคำถามให้มากไว้ก่อน แล้วนำมาตัดกรองตรวจสอบอีกครั้ง เพื่อให้ได้ข้อคำถามที่ตรงมากที่สุด
2. นำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นเสนอต่อกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อตรวจแก้ไขเนื้อหา และความถูกต้อง
3. นำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นเสร็จเรียบร้อยแล้ว เสนอคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อตรวจสอบข้อมูลในแบบสอบถาม เพื่อรับทราบคำแนะนำ ข้อเสนอแนะ

4.. นำแบบสอบถามเสนอคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ที่ได้รับ
คำแนะนำแล้ว มาปรับปรุงแก้ไขในส่วนที่บกพร่อง

5. นำแบบสอบถามให้ผู้เชี่ยวชาญตรวจหาความสมบูรณ์ ความเที่ยงตรง
เชิงเนื้อหา (Content Validity) และการใช้สำนวนภาษา (Wording) เพื่อพิจารณาแก้ไข
ข้อคำถามในแบบสอบถาม (Format) ให้มีข้อความที่เหมาะสมสามารถนำไปใช้ได้
โดยมีผู้เชี่ยวชาญ 5 คน ดังนี้

5.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติ กิตติเลิศไพศาล คณบดี คณะวิทยาการ
จัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

5.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ละมัย ร่มเย็น อาจารย์ประจำสาขาวิชา
รัฐประศาสนศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

5.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อนันต์ บัวบาน ผู้เชี่ยวชาญด้านการวัดและ
ประเมินผล

5.4 นางสุพัฒตรา พงษ์พรหม ครูชำนาญการโรงเรียนบ้านสันติสุขสระแก้ว

5.5 นายประดิษฐ์ พวงสิงห์ ครูชำนาญการโรงเรียนบ้านเพี้ย
พิจารณาความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับนิยามตัวแปร โดยมีเกณฑ์ การพิจารณา
ดังนี้

+1 เมื่อแน่ใจว่าข้อคำถามตรงหรือสอดคล้องกับนิยามตัวแปร

0 เมื่อไม่แน่ใจหรือข้อคำถามมีลักษณะคลุมเครือไม่ชัดเจน

-1 เมื่อแน่ใจว่าข้อคำถามไม่ตรงหรือไม่สอดคล้องกับนิยามตัวแปร

จากนั้นนำมาหาค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถาม (Index of Item
Objective Congruence : IOC) (สมนึก ภัททิยธนี, 2551)

$$\text{สูตร} \quad \text{IOC} = \frac{\sum X}{N}$$

IOC หมายถึง ดรรชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับความมุ่งหมาย

$\sum X$ หมายถึง ผลรวมของคะแนนความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ

N หมายถึง จำนวนผู้เชี่ยวชาญ

การพิจารณาความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ จากการหาค่าดัชนี
ความสอดคล้อง (IOC) ในทุกข้อคำถามนั้นมีค่าเท่ากับ 1.00 หากข้อคำถามที่มีค่า

.50–1.00 จะคัดเลือกไว้ และข้อคำถามที่มีค่าดัชนีความสอดคล้อง (IOC) ต่ำกว่า .50 จะพิจารณาปรับปรุงหรือไม่คัดเลือกไว้ผลการพิจารณาปรากฏว่าการหาค่าดัชนีความสอดคล้อง (IOC) ในทุกข้อคำถามนั้นมีค่าเท่ากับ 1.00 จำนวน 22 ข้อ

6. นำแบบสอบถามที่ได้รับการปรับปรุงแก้ไขแล้วไปทดลองใช้ (Try-out) กับกลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ ประชาชนหมู่บ้านต่าง ๆ ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ที่ไม่ใช่กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 30 คน หลังจากนั้นนำมาหาค่าความเชื่อมั่นโดยการวิเคราะห์หาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟา (Alpha – Coefficient) ด้วยวิธีการของ Cronbach ทั้งนี้ทำการวิเคราะห์แบบสอบถามด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ กำหนดค่าความเชื่อมั่นไม่ต่ำกว่า 0.70 จึงจะถือว่าแบบสอบถามนั้นใช้ได้ โดยได้ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม ดังนี้

6.1 แบบสอบถามภาพรวมทั้งฉบับ ได้ค่าความเชื่อมั่น .951

6.2 แบบสอบถามด้านความต้องการของประชาชน ได้ค่าความเชื่อมั่น .933

6.3 แบบสอบถามด้านมาตรการที่ที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด ได้ค่าความเชื่อมั่น .822

6.4 แบบสอบถามด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน ได้ค่าความเชื่อมั่น .819

6.5 แบบสอบถามด้านการขยายผล ได้ค่าความเชื่อมั่น .838

7. นำร่างแบบสอบถามเสนอคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ เพื่อขอความเห็นชอบอีกครั้ง

8. จัดพิมพ์เป็นแบบสอบถามฉบับสมบูรณ์ และนำไปใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างต่อไป

การเก็บรวบรวมข้อมูล

ผู้วิจัยดำเนินการเก็บข้อมูลในการวิจัย สัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล ในเทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ผู้วิจัยได้ดำเนินการการเก็บรวบรวมข้อมูลการวิจัย ดังนี้

1. ผู้วิจัยขอหนังสือเก็บรวบรวมข้อมูล จากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ถึงผู้ใหญ่บ้านหมู่บ้านต่าง ๆ ในเขตพื้นที่ของเทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลจากประชาชนที่อาศัยอยู่ในตำบล

2. ส่งแบบสอบถามไปให้ผู้ที่เกี่ยวข้องพร้อมชี้แจงรายละเอียด

ความมุ่งหมายของการออกแบบสอบถามนี้ เพื่อทำความเข้าใจให้ตรงกันในการตอบแบบสอบถาม

3. ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยผู้วิจัยดำเนินการเก็บข้อมูลด้วยตนเอง และการลงพื้นที่จริง เพื่อนำแบบสอบถามไปแจกแก่กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 386 คน ในหมู่บ้านต่าง ๆ ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร พร้อมทั้งชี้แจงรายละเอียด ความมุ่งหมายของการออกแบบสอบถาม

4. ตรวจสอบความถูกต้อง ความสมบูรณ์ของแบบสอบถาม เพื่อนำแบบสอบถามไปประมวลผล และวิเคราะห์ข้อมูลต่อไป

การวิเคราะห์ข้อมูล

ผู้วิจัยนำแบบสอบถามที่ได้คืนมานำมาตรวจสอบความสมบูรณ์ เพื่อดำเนินการจัดทำข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป ดังนี้

1. ตรวจสอบความสมบูรณ์และความถูกต้องของแบบสอบถาม
2. ตรวจสอบความสมบูรณ์แล้วลงรหัสตามแบบการลงรหัส (Coding Form)
3. ดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูล

3.1 แบบสอบถามตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับคุณลักษณะส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถามโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่ การหาค่าความถี่ (Frequency) และค่าร้อยละ (Percentage)

3.2 แบบสอบถามตอนที่ 2 การวิเคราะห์สัมฤทธิ์ผลของมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล ในเทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร แยกเป็นแบบมาตราส่วน 5 ระดับ วิเคราะห์โดยหาค่าเฉลี่ย (Mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) โดยแปลผลค่าเฉลี่ยใช้หลักเกณฑ์ดังนี้ (ธานินทร์ ศิลป์จารุ, 2548, หน้า 77)

คะแนน 4.50–5.00 หมายถึง สัมฤทธิ์ผลการดำเนินงานอยู่ในระดับมากที่สุด

คะแนน 3.50–4.49 หมายถึง สัมฤทธิ์ผลการดำเนินงานอยู่ในระดับมาก

คะแนน 2.50–3.49 หมายถึง สัมฤทธิ์ผลการดำเนินงานอยู่ในระดับปานกลาง

คะแนน 1.50–2.49 หมายถึง สัมฤทธิผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ
น้อย

คะแนน 1.00–1.49 หมายถึง สัมฤทธิผลการดำเนินงานอยู่ในระดับ
น้อยที่สุด

4. การทดสอบสมมติฐาน โดยการเปรียบเทียบสัมฤทธิผลการดำเนินงาน
ขององค์การบริหารส่วนตำบลโพนสูง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร โดยใช้สถิติค่า
t-test และ F-test ชนิดการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว (One-Way ANOVA)

5. วิเคราะห์ข้อเสนอแนะและแนวทางพัฒนาสัมฤทธิผลของการดำเนินงาน
ตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า
จังหวัดสกลนคร จากแบบสอบถามปลายเปิด ใช้ค่าความถี่และค่าร้อยละ โดยวิธีพรรณนา
วิเคราะห์

สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

1. สถิติที่ใช้ในการหาคุณภาพของเครื่องมือ ได้แก่

1.1 ความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา (Content Validity) โดยหาค่าดัชนีความ
สอดคล้อง ระหว่างข้อคำถามกับนิยามศัพท์เฉพาะ (IOC : Index of Consistency)

1.2 ความเชื่อมั่นของแบบสอบถามทั้งฉบับ และรายด้าน โดยหาค่า
สัมประสิทธิ์แอลฟา (Alpha Coefficient) ตามวิธีของครอนบาค (Cronbach)

2. สถิติพื้นฐาน ได้แก่

2.1 ค่าความถี่ (Frequency)

2.2 ค่าร้อยละ (Percentage)

2.3 ค่าเฉลี่ย (Mean)

2.4 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

3. สถิติที่ใช้ทดสอบสมมติฐาน

เพื่อเปรียบเทียบสัมฤทธิผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริม
ความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพด อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร แตกต่าง
กันตามคุณลักษณะส่วนบุคคลวิเคราะห์โดยใช้สถิติค่า t-test และการวิเคราะห์ความ
แปรปรวนทางเดียว (One-Way ANOVA) ด้วยค่า F-test หากพบความแตกต่าง

ของค่าเฉลี่ยรายคู่อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ผู้วิจัยทำการตรวจสอบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีของเซฟเฟ (Scheffe's test)

แนวทางในการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร

ในการศึกษาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ในทุก ๆ ด้าน ถ้าพบว่าระดับสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ในด้านใด อยู่ในเกณฑ์ระดับต่ำกว่าค่าเฉลี่ยรวม ผู้วิจัยจะนำเอาผลวิจัยมาจัดทำเป็นแนวทางในการสร้างเครื่องมือสำหรับการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร โดยให้ ผู้เชี่ยวชาญจำนวน 5 ท่าน พิจารณาเสนอแนะและเป็นแนวทางในการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ให้ดีขึ้น

เมื่อได้รับข้อเสนอแนะเกี่ยวกับ แนวทางในการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร จากผู้เชี่ยวชาญแล้ว ผู้วิจัยนำมาวิเคราะห์ข้อมูล โดยการวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) จัดกลุ่มประเด็นนำเสนอเชิงพรรณนา เพื่อสร้างแนวทางในการพัฒนาสัมฤทธิ์ผลของการดำเนินงานตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ระดับตำบล เทศบาลตำบลแพต อำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร ต่อไป ซึ่งผู้เชี่ยวชาญประกอบด้วยบุคคลดังนี้

1. นายไพฑูรย์ ศรีบัวลา นายกเทศมนตรีตำบลแพต
2. นายเสกสรรค์ โกษากุล ปลัดเทศบาล นักบริหารงานท้องถิ่น ระดับกลาง
3. นายพัฒนา รามคำ กำนันตำบลแพต
4. นางสาวคำหล้า เรืองชัย นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ
5. นายกาเนก พุทธิวงษา ผู้อำนวยการกองช่าง นักบริหารงานช่าง

ระดับต้น