

สารบัญ

	หน้า
คำนำ.....	(1)
บทที่ 1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการวิจัย	
พัฒนาการของการแสวงหาความรู้ของมนุษย์.....	1
ความหมายของการวิจัย.....	7
จุดมุ่งหมายของการวิจัย.....	9
ประเภทของการวิจัย.....	9
ขั้นตอนการวิจัย.....	14
คุณสมบัติที่พึงประสงค์ของนักวิจัย.....	16
จรรยาบรรณของนักวิจัย.....	16
บทที่ 2 การวิจัยและงานสวัสดิการสังคม	
วิชาชีพกับการวิจัย.....	20
การวิจัยกับงานสวัสดิการสังคม.....	22
บทบาทของการวิจัยที่ถูกนำไปใช้ในกิจกรรมทางสวัสดิการสังคม.....	25
ประโยชน์ของการวิจัยทางสวัสดิการสังคม.....	26
บทที่ 3 การกำหนดหัวข้อและปัญหาในการวิจัยทางสวัสดิการสังคม	
การกำหนดหัวข้อการวิจัย.....	33
ที่มาของหัวข้อการวิจัยทางสวัสดิการสังคม.....	35
หลักการเลือกหัวข้อวิจัย.....	36
การตั้งชื่อโครงการวิจัย.....	37
การกำหนดปัญหาในการวิจัย.....	39
แหล่งปัญหาในการวิจัย.....	39
ปัจจัยสำคัญในการกำหนดและวิเคราะห์ปัญหา.....	41
กระบวนการกำหนดประเด็นปัญหาในงานวิจัยทางสวัสดิการสังคม.....	43
หลักการเลือกอันดับความสำคัญของปัญหาในงานทางสวัสดิการสังคม.....	44

บทที่ 4	การทบทวนวรรณกรรมในการวิจัยทางสถิติการสังคม	
	ความหมายการทบทวนวรรณกรรม.....	45
	ความมุ่งหมายของการทบทวนวรรณกรรม.....	46
	ประโยชน์ของการทบทวนวรรณกรรม.....	47
	แหล่งข้อมูลในการทบทวนวรรณกรรม.....	48
	ขั้นตอนการทบทวนวรรณกรรม.....	51
	ตัวอย่างการทบทวนวรรณกรรม.....	54
บทที่ 5	ตัวแปร กรอบแนวคิดในการวิจัย	
	ความหมายและประเภทของตัวแปร.....	59
	ประโยชน์ของตัวแปรในการวิจัย.....	60
	ระดับในการวัดตัวแปร.....	61
	วิธีการวัดตัวแปร.....	63
	กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	64
	ทฤษฎีและการสร้างกรอบแนวคิดในการวิจัย.....	66
	หลักในการกำหนดกรอบแนวคิดในการวิจัย.....	70
	สมมุติฐาน.....	71
	แบบต่าง ๆ ของสมมุติฐาน.....	72
	ที่มาของสมมุติฐาน.....	73
	หลักในการตั้งสมมุติฐาน.....	74
บทที่ 6	ประชากรและการสุ่มตัวอย่าง	
	ความหมายของประชากร.....	77
	ประเภทของการสุ่มตัวอย่าง.....	79
	ขั้นตอนการสุ่มตัวอย่าง.....	86
	การกำหนดขนาดของกลุ่มตัวอย่าง.....	86
บทที่ 7	การเก็บรวบรวมข้อมูลและเครื่องมือการวิจัย	
	ความหมายการเก็บรวบรวมข้อมูล.....	93
	ประเภทของข้อมูล.....	93

	วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล.....	94
	เทคนิคในการรวบรวมข้อมูล.....	101
	เครื่องมือในการรวบรวมข้อมูล.....	102
	วิธีการสร้างเครื่องมือในการวิจัย.....	102
	ขั้นตอนการสร้างแบบสอบถาม.....	104
	ลักษณะเครื่องมือรวบรวมข้อมูลที่ดี.....	109
บทที่ 8	การวิเคราะห์ข้อมูล	
	ความหมายการวิเคราะห์ข้อมูล.....	113
	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ.....	113
	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณลักษณะ.....	118
	การแปลความหมายของข้อมูล.....	123
บทที่ 9	การเขียนรายงานการวิจัย	
	ความหมายการเขียนรายงานการวิจัย.....	125
	ประเภทของรายงานการวิจัย.....	125
	โครงสร้างของรายงานการวิจัย.....	127
	รูปแบบการเขียนส่วนนำ.....	129
	รูปแบบการเขียนส่วนเนื้อเรื่อง.....	132
	รูปแบบการเขียนส่วนอ้างอิงและทำเชิงอรรถ.....	136
	ขั้นตอนการเขียนรายงานการวิจัย.....	139
	ตัวอย่างส่วนประกอบต่าง ๆ ของรายงานการวิจัย.....	140
บทที่ 10	ข้อเสนอโครงการวิจัย	
	องค์ประกอบของข้อเสนอโครงการวิจัย.....	147
	ขั้นตอนของการวิจัยและตัวอย่าง.....	148
	ตัวอย่างแบบเสนอโครงการวิจัย.....	158
	บรรณานุกรม.....	177