

# สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ตอนที่ 1 การวิจัยทางรัฐศาสตร์	1
หัวข้อและประเด็นวิจัยทางรัฐศาสตร์	3
ที่มาของประเด็น จุดประสงค์ และคำถามวิจัย	6
กรอบแนวคิดการวิจัย ทฤษฎี แนวคิด (Concepts) ทางรัฐศาสตร์	16
สมมติฐาน	34
ตอนที่ 2 เทคนิควิธีการเก็บข้อมูล (Data collection techniques)	55
การสังเกต (Observation) และการสัมภาษณ์ (Interview) ในงานวิจัยทางรัฐศาสตร์	57
การสังเกต (Observation)	58
การสัมภาษณ์ (Interview)	68
การสนทนากลุ่ม (Focus groups)	83
การใช้เทคนิควิธีสำรวจ (Survey) การทดลอง (Experimentation) และวิธีวิจัยกึ่งทดลอง (Quasi-experimentation)	91
การสำรวจ (Survey)	92
การตั้งคำถามเพื่อการสำรวจ	100
รูปแบบของแบบสอบถาม (Questionnaire format)	119
สื่อที่ใช้ในการสำรวจ	130
การสุ่มตัวอย่างในการสำรวจ (Survey sampling)	132
เทคนิควิธีการสุ่มตัวอย่าง	137
การสุ่มตัวอย่างอย่างเป็นระบบ (Systematic sampling)	137
การสุ่มตัวอย่างโดยจัดประเภท (Stratified sampling)	138
การสุ่มตัวอย่างที่ไม่ได้อาศัยทฤษฎีความน่าจะเป็น (Non-probability sampling)	139
การทดลอง (Experimentation) และวิธีวิจัยกึ่งทดลอง (Quasi-experimentation)	145
การทดลอง (Experimentation)	145
วิธีวิจัยกึ่งทดลอง (Quasi-experimentation)	149
ระดับการวัด (Levels of measurement)	150

กรณีศึกษา (Case study)	156
กรณีศึกษาเดี่ยว (Single-case design) และการใช้ประเทศใดประเทศหนึ่ง เป็นการศึกษาเชิงเปรียบเทียบ	161
การเมื่อเปรียบเทียบในกรณีศึกษาประเทศเดียว (Single-country study)	170
กรณีศึกษาที่มากกว่าหนึ่งกรณี หรือกรณีศึกษาเปรียบเทียบ (Comparative, multiple case studies)	180
การศึกษาหลายประเทศในฐานะที่เป็นหลายกรณีศึกษาในเชิงเปรียบเทียบ	190
<b>ตอนที่ 3 เทคนิควิธีการวิเคราะห์ข้อมูล (Data analysis techniques)</b>	<b>219</b>
การวิเคราะห์ข้อมูลที่ไม่ใช่เชิงปริมาณทางรัฐศาสตร์	221
การจัดการกับข้อมูลโดยตีความ (Interpretation) ให้ความหมายแก่ข้อมูล	222
การวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานวิจัยที่มีจุดประสงค์ค้นหาปัจจัยสาเหตุ และปัจจัยผล	231
การสร้างคำอธิบาย (Explanation building) สำหรับงานวิจัยที่มีจุดประสงค์ ค้นหาปัจจัยสาเหตุและปัจจัยผล	255
การมีหลากหลายทฤษฎีที่แข่งขันกัน (Rival theories)	257
การวิเคราะห์เนื้อหา (Content analysis)	265
การวิเคราะห์เปรียบเทียบ (Comparative analysis)	274
การวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานวิจัยที่ไม่ได้มีจุดประสงค์ค้นหาปัจจัยสาเหตุ และปัจจัยผล	283
การสร้างคำอธิบายสำหรับงานวิจัยที่ไม่ได้มีจุดประสงค์ค้นหา ปัจจัยสาเหตุและปัจจัยผล	307
การวิเคราะห์ข้ามกรณีศึกษา	332
การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ	349
การหาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปร	357
การวิเคราะห์ Regression (Regression analysis)	358
Cross-tabulation	371
<b>ตอนที่ 4 บทสรุป : จากการวิจัยสู่วรรณกรรมทางรัฐศาสตร์</b>	<b>383</b>
บรรณานุกรม	395
ประวัติผู้เขียน	405