

สารบัญ

บทคัดย่อภาษาไทย.....	[1]
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	[3]
กิตติกรรมประกาศ.....	[5]
สารบัญ.....	[6]
สารบัญตาราง.....	[7]
สารบัญภาพ.....	[9]
บทที่	
1. บทนำ.....	1
1.1 ความเป็นมาของปัญหา.....	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา.....	4
1.3 ขอบเขตของการศึกษา.....	6
1.4 นิยามศัพท์.....	6
1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	7
2. แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	8
2.1 แนวคิด ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการมีส่วนร่วม.....	8
2.2 แนวคิด ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ธรรมชาติ.....	10
2.3 ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วม.....	14
2.4 ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	16
2.5 กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	19
3. ระเบียบวิธีการวิจัย.....	20
3.1 สมมติฐานในการวิจัย.....	20
3.2 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	21
3.3 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	22
3.4 วิธีการรวบรวมข้อมูล.....	23
3.5 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	24

สารบัญ (ต่อ)

4. ผลการวิจัย.....	27
4.1 ข้อมูลเกี่ยวกับปัจจัยส่วนบุคคล.....	28
4.2 ข้อมูลเกี่ยวกับปัจจัยทางสังคม.....	32
4.3 ระดับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	35
4.4 แสดงผลการทดสอบสมมติฐานด้วยการหาค่าความสัมพันธ์ของตัวแปร.....	41
4.5 สรุปผลการทดสอบสมมติฐาน.....	51
5. สรุปและข้อเสนอแนะ.....	52
5.1 สรุปผลการวิจัย.....	53
5.2 ผลการพิสูจน์สมมติฐาน.....	55
5.3 ข้อเสนอแนะจากผลการวิจัย.....	56
5.4 ผลการวิจัยในครั้งต่อไป.....	58
บรรณานุกรม.....	59
ภาคผนวก.....	63
แบบสอบถาม.....	64
ประวัติผู้ศึกษา.....	67

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	แสดงจำนวนประชากรทั้งหมดในแขวงวัดกัลยาณ์ เขตธนบุรี กรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ. 2554.....	3
2	แสดงจำนวนประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมการอนุรักษ์แหล่งน้ำในแขวงวัดกัลยาณ์ ปี พ.ศ. 2554.....	5
3	แสดงข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะส่วนบุคคล ด้านอายุ.....	28
4	แสดงจำนวนผู้ที่มีอายุมากและอายุน้อย.....	29
5	แสดงข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะส่วนบุคคล ด้านระดับการศึกษา.....	29
6	แสดงจำนวนผู้ที่มีระดับการศึกษาต่ำและระดับการศึกษาสูง.....	30
7	แสดงข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะส่วนบุคคล ด้านรายได้.....	31
8	แสดงจำนวนผู้ที่มีรายได้มากและรายได้น้อย.....	31
9	แสดงข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะทางสังคม ด้านระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่.....	32
10	แสดงข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะทางสังคม ด้านจำนวนสื่อในการรับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับกิจกรรมการอนุรักษ์แหล่งน้ำจากหน่วยงานที่รับผิดชอบ.....	33
11	แสดงจำนวนสื่อการรับรู้เกี่ยวกับกิจกรรมการอนุรักษ์แหล่งน้ำจากสื่อต่างๆ.....	34
12	แสดงจำนวนและร้อยละของระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำด้านการรักษาแหล่งน้ำ.....	35
13	แสดงจำนวนและร้อยละของระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำด้านการฟื้นฟูแหล่งน้ำ.....	36
14	แสดงจำนวนและร้อยละของระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ.....	38
15	แสดงจำนวนคะแนนและร้อยละของระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	39
16	แสดงระดับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	39
17	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	41

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่		หน้า
18	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับการศึกษากับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	43
19	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	45
20	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างระยะเวลาที่ประชาชนอาศัยอยู่ในพื้นที่กับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ.....	47
21	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้เกี่ยวกับกิจกรรมการอนุรักษ์แหล่งน้ำจากหน่วยงานที่รับผิดชอบกับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์.....	49
22	สรุปผลการทดสอบสมมติฐาน.....	51

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1	แนวโน้มปริมาณน้ำเสียในกรุงเทพมหานคร.....	2
2	กรอบแนวคิดการวิจัย (Conceptual Framework).....	19