

บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา

การศึกษาเรื่อง ทักษะคิดของชาวไทยมุสลิมในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ที่มีต่อการรับฝากเงินของธนาคารตามหลักศาสนาอิสลาม มีระเบียบวิธีการศึกษาดังนี้

ขอบเขตประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรที่จะศึกษาคือชาวไทยมุสลิม ในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ทั้งนี้จากข้อมูลของสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดเชียงใหม่ ณ ปี พ.ศ. 2545 มีชาวไทยมุสลิมในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 45,557 คน (กระทรวงศึกษาธิการ, 2546: ออนไลน์) ซึ่งผู้ศึกษาได้กำหนดขนาดตัวอย่างโดยคำนวณจากสูตรที่ใช้หาขนาดของตัวอย่าง (ประจักษ์ สุวัตติ, 2541: 103-130) เมื่อขนาดของตัวอย่างที่น่าสนใจคือ ผู้ที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป เนื่องจากสามารถเปิดบัญชีได้เอง จากข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในอำเภอเมืองจังหวัดเชียงใหม่ ผู้ที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไปมีสัดส่วนไม่ต่ำกว่า 82% ของประชากร (สำนักงานสถิติจังหวัดเชียงใหม่, 2545: ออนไลน์) ด้วยความเชื่อมั่นร้อยละ 95 ที่ระดับความคลาดเคลื่อน 5% ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสมจำนวน 226 ราย ทำการสุ่มตามสะดวก (Convenience) โดยจะเก็บตัวอย่างจากพื้นที่ที่มีชาวไทยมุสลิมอาศัยอยู่หนาแน่น เช่น ตำบลช้างกลาง ตำบลช้างเผือก ชุมชนบ้านฮ่อ และชุมชนสันป่าข่อย

ขอบเขตการศึกษา

การศึกษานี้จะเก็บข้อมูลเกี่ยวกับทักษะคิดของชาวไทยมุสลิมในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ที่มีต่อการรับฝากเงินของธนาคารตามหลักศาสนาอิสลาม อันได้แก่ ความเข้าใจหรือส่วนของความเชื่อ ความชอบหรือส่วนของความรู้สึก และพฤติกรรมหรือแนวโน้มในการแสดงออก

การเก็บรวบรวมข้อมูล

การศึกษานี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา โดยได้ศึกษาและรวบรวมข้อมูลจากแหล่งข้อมูลที่สำคัญ ซึ่งประกอบด้วย 2 ส่วน ดังนี้คือ

1. ข้อมูลปฐมภูมิ (Primary Data) จากการสอบถามชาวไทยมุสลิมในอำเภอเมืองจังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 226 ราย โดยใช้แบบสอบถามซึ่งแบ่งเป็น 3 ส่วนดังนี้คือ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 2 ข้อมูลการใช้บริการรับฝากเงินของธนาคารของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 3 ทักษะคติของชาวไทยมุสลิมที่มีต่อบริการรับฝากเงินของธนาคารตามหลักศาสนาอิสลาม

2. ข้อมูลทุติยภูมิ (Secondary data) เป็นข้อมูลที่อยู่ในรูปเอกสาร บทความทางวิชาการและข้อมูลทางสถิติ โดยผู้ศึกษารวบรวมได้จากตำรา เอกสาร วารสาร รวมทั้งการสืบค้นผ่านทางอินเทอร์เน็ต

การวิเคราะห์ข้อมูลและสถิติที่ใช้

ในการศึกษานี้ได้นำข้อมูลมาวิเคราะห์โดยสถิติที่ใช้วิเคราะห์ คือ สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) ได้แก่ ความถี่ ร้อยละ และค่าเฉลี่ย โดยการวัดระดับทัศนคติในด้านความเชื่อและความชอบ จะมีลักษณะคำถามให้เลือกตอบ ซึ่งมี 5 ระดับ ได้แก่ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก และมากที่สุด (อวยพร อัจจิตรไพศาล, 2546) โดยแต่ละระดับมีเกณฑ์การให้คะแนนดังนี้

ระดับความเชื่อและความชอบ	คะแนน
น้อยที่สุด	1
น้อย	2
ปานกลาง	3
มาก	4
มากที่สุด	5

การกำหนดช่วงค่าเฉลี่ยเพื่อวิเคราะห์ผลแบ่งเป็น 5 ระดับ จากช่วงค่าเฉลี่ยต่อไปนี้

ค่าเฉลี่ย	1.00 — 1.49	จัดอยู่ในระดับน้อยที่สุด
ค่าเฉลี่ย 0.995	1.50 — 2.49	จัดอยู่ในระดับน้อย
ค่าเฉลี่ย 1.995	2.50 — 3.49	จัดอยู่ในระดับปานกลาง
ค่าเฉลี่ย 2.995	3.50 — 4.49	จัดอยู่ในระดับมาก
ค่าเฉลี่ย 3.995	4.50 — 5.00	จัดอยู่ในระดับมากที่สุด

ระยะเวลาในการดำเนินการศึกษา

เดือนสิงหาคม 2546 ถึง มกราคม 2547

4.25
5

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved