

ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา (THSarabunPSK 16, ตัวอักษรหนา)

XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **แบบอักษร THSarabunPSK 14** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

วัตถุประสงค์การวิจัย (THSarabunPSK 16, ตัวอักษรหนา)

1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **แบบอักษร THSarabunPSK 14** XXXXXXXXXXXXXXX
2. XX

(วัตถุประสงค์ไม่ควรเกิน 3 ข้อ)

นิยามศัพท์ที่ใช้ในการวิจัย (ถ้ามี) (THSarabunPSK 16, ตัวอักษรหนา)

XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **แบบอักษร THSarabunPSK 14** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย (THSarabunPSK 16, ตัวอักษรหนา)

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (THSarabunPSK 16, ตัวอักษรหนา) XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **แบบอักษร THSarabunPSK 14** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

(อ้างอิงตามวารสารสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ)

กรอบแนวความคิดในการวิจัย

XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **แบบอักษร THSarabunPSK 14** XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

รูปแบบการจัดทำบทความผลงานวิจัย กลุ่มสังคมศาสตร์

องค์ประกอบ

- ชื่อเรื่อง (Title) ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ชื่อผู้นิพนธ์ (Author) สังกัด ชื่อแหล่งทุน ผู้ร่วมวิจัยและสังกัด
- บทคัดย่อ (Abstract) ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- คำสำคัญ (Keywords)
- ความเป็นมาและความสำคัญ
- วัตถุประสงค์การวิจัย
- นิยามศัพท์ที่ใช้ในการวิจัย
- วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย
- กรอบแนวความคิดในการวิจัย
- วิธีการดำเนินการวิจัย
- ผลการวิจัย
- การอภิปรายผล
- ข้อเสนอแนะ
- เอกสารอ้างอิง

ชื่อเรื่อง

ควรต้องสั้นกะทัดรัดและชัดเจน แต่สามารถสื่อ หรือบอกเรื่องราว หรือลักษณะของงานที่ทำได้ ครอบคลุมทั้งหมด หรือทำให้ผู้อ่านรู้ว่างานวิจัยนั้นว่าด้วยเรื่องอะไร และไม่ควรใช้คำฟุ่มเฟือย หรือคำที่ไม่มีความสำคัญ เช่น การศึกษา การศึกษาเบื้องต้น การสังเกต การสำรวจ หรือการวิจัยและพัฒนา เป็นต้น คำฟุ่มเฟือยเหล่านี้ไม่มีความหมายอะไรถึงแม้ไม่ใช้ก็ไม่ได้ทำให้ความหมายของชื่อเรื่องเปลี่ยนไป เพราะว่าจะอย่างไรก็ต้องมีการศึกษา มีการสำรวจ หรือมีการสังเกตอยู่แล้ว

บทคัดย่อ

สรุปสาระของการวิจัยประกอบด้วย วัตถุประสงค์ วิธีการทดลอง ผลการทดลองที่สำคัญและการค้นพบอื่นที่สัมพันธ์กัน และอาจรวมถึงการแปลความหมายของผลการทดลองนั้นในเชิงเป็นประโยชน์ (ถ้าจำเป็น)

ความเป็นมาและความสำคัญ

การเขียนความสำคัญของปัญหาเป็นส่วนที่เกริ่นนำให้ผู้อ่านเริ่มเข้าใจในปัญหาที่จะทำการศึกษว่า ปัญหาคืออะไร มีความสำคัญในแง่ไหน หรือประเด็นไหนบ้าง ผู้อ่านสามารถเห็นความต่อเนื่องและความรุนแรงของปัญหาที่เกิดขึ้นในอดีต ปัจจุบัน หรือจะเกิดขึ้นในอนาคต ซึ่งจำเป็นที่จะต้องศึกษาเพื่อหาแนวทางการแก้ไข ปัญหานั้น รวมถึงความจำเป็น คุณค่า และประโยชน์ ที่จะได้จากผลการวิจัยในเรื่องนี้ซึ่งจะทำให้ตัดสินใจได้ว่าควรจะทำวิจัยเรื่องนั้นหรือไม่

วัตถุประสงค์การวิจัย

เป็นการเขียนว่าบทความในครั้งนี้อาจต้องการให้ผู้อ่านได้ทราบเรื่องอะไรบ้าง โดยจำนวนวัตถุประสงค์แต่ละข้อไม่ควรมีมากเกินไปและวัตถุประสงค์แต่ละหัวข้อจะต้องสอดคล้องกับเรื่องหรือเนื้อหาของบทความ (วารสาร Mahidol R2R e-Journal) ซึ่งวัตถุประสงค์นั้นไม่ควรเกิน 3 ข้อ

นิยามศัพท์ที่ใช้ในการวิจัย

คำจำกัดความหรือนิยามต่าง ๆ ที่ผู้เขียนเห็นว่าควรระบุไว้เพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้อ่านในกรณีที่กำลังอ่านผู้เขียนใช้ในความหมายที่แตกต่างจากความหมายทั่วไปหรือเป็นคำที่ผู้อ่านอาจจะไม่เข้าใจความหมายถือเป็นการทำความเข้าใจ และการสื่อความหมายให้ผู้เขียนบทความและผู้อ่านบทความเข้าใจตรงกัน รวมทั้งเป็นการขยายความหมายให้สามารถตรวจสอบหรือสังเกตได้ด้วย

วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย

เอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่ต้องการศึกษา และ/หรือโจทย์วิจัยที่กำหนด เพื่อให้ให้นักวิจัยมีความรอบรู้ในเรื่องนั้นมากขึ้นจนสามารถทำการศึกษาวิจัยในเรื่องดังกล่าวได้อย่างมีคุณภาพ

กรอบแนวคิดในการวิจัย

กรอบของการวิจัยในด้านเนื้อหาสาระ ซึ่งประกอบด้วยตัวแปร และการระบุความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปร ในการสร้างกรอบแนวคิดการวิจัย ผู้วิจัยจะต้องมีกรอบพื้นฐานทางทฤษฎีที่ เกี่ยวข้องกับปัญหาที่ศึกษาและมโนภาพ (concept) ในเรื่องนั้นแล้วนำมาประมวลเป็นกรอบในการกำหนดตัวแปรและรูปแบบความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรต่าง ๆ ในลักษณะของกรอบแนวคิดการวิจัยและพัฒนาเป็นแบบจำลองในการวิจัยต่อไป

วิธีการดำเนินการวิจัย

เป็นการรายงานรายงานเกี่ยวกับแผนการและวิธีดำเนินงานเป็นลำดับก่อนลงมือปฏิบัติการ การรวบรวมข้อมูลการวิเคราะห์ข้อมูล แสดง Flow Chart การดำเนินการวิจัย และแสดงให้เห็นว่าการดำเนินการวิจัยได้มีการตอบวัตถุประสงค์ที่ได้เสนอไว้ นำไปสู่การสรุปผลและขอเสนอแนะต่อไป

ผลการวิจัย

เป็นการเขียนสรุปผลจากการดำเนินการวิจัย ควรอธิบายให้ชัดเจนและอาจใช้ตาราง รูปภาพและกราฟ ประกอบคำอธิบาย เพื่อให้เห็นภาพชัดเจนยิ่งขึ้น

การอภิปรายผล

อธิบายผลการวิจัยที่เกิดขึ้น เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจชัดเจนยิ่งขึ้นโดยเน้นการอธิบายสาเหตุการเกิดผลของการค้นพบการเปรียบเทียบผลของข้อมูลหรือข้อสรุปจากการทบทวนวรรณกรรมในกรณีที่ไม่ตรงกับทฤษฎีหรือไม่เป็นที่น่าพอใจ อาจอ้างถึงผลการวิจัยที่เคยมีผู้ทำไว้แล้วเพื่อนำมาสนับสนุนผลการทดลองข้อสันนิษฐานหรือข้อสรุป เพื่อเพิ่มน้ำหนักความน่าเชื่อถือโดยมีข้อสรุปว่า ผลที่ได้จากการวิจัยสามารถประยุกต์ใช้กับเหตุการณ์จริงได้อย่างเป็นเหตุผล การเขียนอภิปรายผลเช่นเดียวกับการเขียนบทนำคือควรกระชับ อ่านง่าย และได้ใจความสำคัญ ตามประเด็นของวัตถุประสงค์และข้อค้นพบ จากหลักฐานอ้างอิงประกอบ

ข้อเสนอแนะ

ให้สรุปเรื่องราวในการวิจัยพร้อมทั้งเสนอแนะเกี่ยวกับการวิจัยในขั้นต่อไปตลอดจนประโยชน์ในทาง
ประยุกต์ของผลงานวิจัยที่ได้

เอกสารอ้างอิง

ใช้รูปแบบการอ้างอิงตามแบบ APA 6th

ความหมายของ

1. การวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative research) เป็นการวิจัยที่เป็นลักษณะทำการทดลอง/ทดสอบในห้องปฏิบัติการ หรือในภาคสนามที่จะนำผลการทดลองนั้นไปแก้โจทย์ปัญหา หรือสร้างองค์ความรู้เพื่อเป็นฐานในการพัฒนาต่อยอดต่อไป การวิจัยมีการตั้งสมมติฐาน และบันทึกผล/ข้อมูล ที่สามารถชั่ง ตวง หรือวัดได้ด้วยข้อมูลทางคณิตศาสตร์ และวิเคราะห์ประเมินผลเหล่านั้นด้วยการใช้ความรู้ทางสถิติ

2. การวิจัยเชิงคุณภาพ (Qualitative research) เป็นการวิจัยที่ใช้ข้อมูลเชิงคุณลักษณะจากการสังเกต การสัมภาษณ์ การบันทึก วิเคราะห์โดยการพรรณนา (ซึ่งอาจใช้ค่าทางสถิติได้เล็กน้อยในเชิงร้อยละ) และสรุปเป็นความคิดเห็น ซึ่งส่วนมากจะเป็นการวิจัยเพื่อหาความสัมพันธ์ของปรากฏการณ์ที่เกิดขึ้นกับสภาพแวดล้อมนั้น หรือนึกคิดของมนุษย์/สังคมชุมชนที่มีผล หรือต่อสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ รอบตัว