

# การเขียนบทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

รศ.ดร.โยกิน แสงดี

สถาบันวิจัยประชากรและสังคม

มหาวิทยาลัยมหิดล



# ข้อมูลและระเบียบวิธีวิจัย ต้องเขียนอย่างละเอียดที่สุด

- แบบการวิจัย
- สำหรับการวิจัยเชิงปริมาณ แหล่งที่มาของข้อมูล มาจากที่ได้ เช่น เก็บเอง ใช้ข้อมูลจากโครงการของหน่วยงานใด
- ขนาดตัวอย่างเท่าใด ใช้วิธีสุ่มตัวอย่าง อย่างไร เครื่องมือที่ใช้สำหรับรวมข้อมูลมีเนื้อหา สาระ อย่างไรบ้าง เก็บข้อมูลด้วยวิธีการแบบใด
- รวบรวมข้อมูล ระหว่างวันที่เท่าใด ถึงวันที่เท่าใด วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล งานวิจัยนี้ผ่านคณะกรรมการจริยธรรมวิจัย รหัสอะไร ของมหาวิทยาลัยใด
- ถ้าเป็นการวิจัยเชิงคุณภาพ ใช้วิธีการรวมข้อมูลแบบใดบ้าง (อย่างน้อย 3 แบบ) FGD 3 กลุ่ม In-depth interview – 14 คน เกณฑ์สำหรับใช้เมื่อคัดเลือกผู้ทั้งที่จะเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มและภาวะสัมภาษณ์เดียว แบบเจาะลึก มีลักษณะอย่างไรบ้าง มีการสังเกตประเด็นฯต่างๆ ณ.พื้นที่ต่างๆด้วย นอกจากนี้เนื้อหาในแนวคำถามประกอบด้วย อะไรบ้าง มีวิธีสำหรับวิเคราะห์ข้อมูลอย่างไรบ้าง สำหรับข้อมูลจากเรื่องเล่า (Narrative data) Thematic analysis (การวิเคราะห์ตามแก่นสารของข้อมูล)
- ถ้าเป็นการวิจัยเอกสาร แหล่งเอกสารหลัก (Primary source) มาจากเอกสารอุปไวบ้าง .... กว้างมาก รัฐธรรมนูญ กว้างมากอาญา กว้างมากแพ่งและพาณิชย์ ด้วยเหตุ ฯลฯ ภูมิศาสตร์ที่สินสุดแล้ว
- แหล่งเอกสารรอง (Secondary source) ได้แก่ หนังสือ ตำรา วิทยานิพนธ์ รายงานการวิจัย บทความวิจัย บทความวิชาการ สิ่งพิมพ์ ฯลฯ ภาพถ่าย วัตถุ ภาพวาด/ภาพเขียน ฯลฯ จะใช้การวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis)

# What: Where : How: Why: When

- Journal Suggester
- Journal Finder
- scimago journal Rank
- scimago country Rank
- References

- There are 2 objectives.
- There are two main research results.
- Number of words = 5,000; 7,000;  
8000;.....15,000
- (Sawangdee et al, 2020: Abstract)
- (โยธิน แสงวิชัย, 2563: บทคัดย่อ)

# Introduction

- What
- Where : Who
- When
- Why
- How
- Transition
- 1 Paragraph 1 Tense 1 Issue

# Article Map

- Article Outline
- Manuscript Outline
- Outline
- โครงบทความวิจัย
- Temporal Order
- Manuscript structure and Organization
- Theory, Concept, and Former Research to Frame the Study

# ความจำเป็นในการทำวิจัย

## ส่วนประสมการตลาด

- ❖ ชีนนำนโยบาย Policy implication
- ❖ Research for Development (R for D)
- ❖ Research and Development (R and D)
- ❖ Place ชื่อวารสาร
- ❖ Price ราคาวารสาร ราคาเมื่อจำหน่าย หรือ download บทความ
- ❖ Product ผลิตภัณฑ์ คุณภาพผลการวิจัย
- ❖ Promotion การยอมรับ impact factors



# โครงสร้างของต้นฉบับบทความที่มาตรฐานและใช้ทั่วไป

- ชื่อ เรื่อง (Title)
- ชื่อ ผู้เขียน (Authors)
- บทนำ (ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา) (Introduction) (2ps)
- แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง (Theoretical background) (2ps)
- พื้นที่ศึกษา ข้อมูลและระเบียบวิธีการวิจัย (Study site, data and research methodology: Data and Method) (2ps)
- ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและอภิปรายผล (Results and discussion)(10-13ps)
- สรุปและข้อเสนอแนะ (Conclusion)(1.5ps)
- จำนวนหน้าระหว่าง 15 – 25 หน้า



# โครงสร้างของต้นฉบับความที่มาตรฐานและใช้ทั่วไป

- ข้อมูลและระเบียบวิธีการวิจัย ผลผลิต (Results) ผลลัพธ์ (Outcome)
- ข้อมูลและวิธีดำเนินการวิจัย
- ข้อมูลและวิธีการทดลอง
- ข้อมูลและการดำเนินงาน
- การดำเนินงาน
- วิธีการ



| ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับศาสตร์<br>และสาขาวิชาที่ทำวิจัย | ทฤษฎีศาสตร์อื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง<br>(ห้ามนำมาใช้) |
|--|--|
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |
| ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....                 | ทฤษฎี..... โครงเรียน..... เมื่อ.....               |



- โรงเรียนขนาดเล็กกับยุทธศาสตร์การพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางการศึกษา
- บริบทของสังคมกับรูปแบบการกระทำความผิดอาญา และแพ่งในภาคเหนือของประเทศไทย



# โครงสร้างของแต่ละหน้า

- ต้องมีย่อหน้า ประมาณ สอ หรือ สามย่อหน้าต่อหนึ่งหน้า
- ควรอ้างอิงประมาณ ย่อหน้าละ สอ หรือ สาม แห่ง
- เขียนด้วยส่วนวนภาษาสารคดี
- สรุปและข้อเสนอแนะ ควรเขียนแบบร้อยแก้ว มีนิยมแยกเป็นข้อ ๆ  
(แต่ขึ้นอยู่กับรูปแบบของวารสาร)



# ข้อมูลและระเบียบวิธีการวิจัย

| ข้อมูล  | ระเบียบวิธีการวิจัย   |
|---|---|
| ประเภทการวิจัย/ประเภทข้อมูล/ข้อมูลทุติยภูมิ/ข้อมูลปฐมภูมิ | วิธีการทดลอง/วิธีการได้มาซึ่งข้อมูล/จำนวนการทดลอง/จำนวนครั้งของการทดลอง |
| จำนวนตัวอย่าง   | วิธีการสุ่มตัวอย่าง/วิธีการเลือกตัวอย่าง                                |
| เนื้อหาข้อมูลที่สำคัญ                                     | วิธีการสร้างแบบสอบถาม/วิธีการสร้างตัวชี้วัด/วิธีการสร้างแนวคิดตาม       |
| วันที่เก็บข้อมูล  | หน่วยงานที่เก็บข้อมูล/จริยธรรมการวิจัย                                  |



# ประเภทและระเบียบวิธีการวิจัยกับข้อมูล

| คำถ้า<br>มูล | วัตถุประสงค์<br>การวิจัย | ประเภทและ<br>ระเบียบ<br>วิธีการวิจัย | ผลการวิเคราะห์<br>ข้อมูล (Output<br>Result) | อ่าน/พิจารณา/<br>ตีความหมาย/แปล<br>ความหมาย/แปล<br>ค่าฯ/อธิบาย<br>ความหมาย | การอภิปรายผล (Discussion)<br>คือ การนำผลการวิจัย/<br>วรรณกรรม/ที่ผ่านมา<br>สนับสนุนข้อค้นพบของเรา<br>เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจในข้อ<br>ค้นพบลึกซึ้งมากขึ้น |
|--------------|--------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
|              |                          | วิทยาศาสตร์<br>ทุกประเภท             | ตาราง กราฟ<br>รูปภาพ แผนภูมิ<br>แผนภาพ      |  |  |
|              |                          | เชิงปริมาณ                           | ตาราง กราฟ<br>รูปภาพ แผนภูมิ<br>แผนภาพ      |  |  |
|              |                          | เชิงคุณภาพ                           | ปรากฏการณ์<br>สัญลักษณ์<br>รูปภาพ ฯลฯ       |  |  |

□ Jt [eybqqi6\6\q6\q abb6i\33iq6 (Adihari, R. and Yothin Sawangdee, 2010) bje[yw]y]ibyyvqiyqqy yqi qyq\yqy0yq (Mark, 1884 cited in Ratri Chamsri, 2010) ger gervtqb]qiybq]ybqb սսսսսսսսսս (Boondee, et al, 2013: Abstract)



# หลักการสำคัญ

- เราสื่อความหมายกับคน 3 คน คน 3 คนนี้เป็นผู้กำหนดชะตาในการเผยแพร่
- คนแรกสำคัญที่สุด อ่านบทความของเราก่อนส่งให้กับยานมิตรในศาสตร์เดียวกับเราตรวจสอบเนื้อหา ความครอบคลุม ความถูกต้อง ฯลฯ หรือโยนลงตะกร้า คือ บรรณาธิการของวารสาร
- คนที่สองคือ กัลยาณมิตรที่เป็นผู้อ่านนิรนามซึ่งเป็นผู้เชี่ยวชาญในศาสตร์นั้น ๆ และทำการวิจัยในเรื่องที่เราจะส่งไป ส่วนมากจะ 4 คน
- คนที่สามคือ ผู้อ่านที่เป็นนักวิชาการ นักวิจัย ในศาสตร์และ/หรือทำวิจัยในประเด็นที่เราชำนาญ เชี่ยวชาญ ผู้ซึ่งถือว่าเป็นคู่แข่งของเรา และเราเชื่อว่าเขาต้องอ่าน พร้อมกับนำงานของเราไปอ้างอิง หรือ ทำวิจัยต่อยอด



## หลักการสำคัญ : Price และ Promotion

- เลือกความชำนาญให้กับตนเอง โดยการพิจารณาหารสาร วารสารจะเป็น สิ่งที่ชี้ให้เราทราบว่าผู้อ่านเป็นใคร บรรณาธิการคือใคร “เราจะสื่อให้คนที่ คัดสรรอ่าน เราต้องสื่ออย่างไร” เรายืนยัน นักสื่อความหมายทาง วิชาการ
- เลือกวารสาร โดยการกำหนด อันดับของ Impact Factor
- Impact Factor อาจแบ่งเป็น อันดับ เช่น ก. ข. ค. ฯลฯ



## หลักการสำคัญ

- Impact Factor คือ การยอมรับอ้างอิงของผู้เชี่ยวชาญในสาขานั้น หากเป็นด้านการแพทย์ วิทยาศาสตร์ จะมีผลไปสู่การประดิษฐ์และพัฒนานวัตกรรม/เทคโนโลยี
- ทำการศึกษาในประเด็นที่เราชำนาญที่สุด เชี่ยวชาญที่สุด รู้และเข้าใจอย่างลึกซึ้งในทุกๆ ตลอดจนทุกประเด็นที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่ทำการวิเคราะห์



## หลักสำคัญในการเลือกเรื่องและประเด็นที่จะเขียน

- เมื่อเราชำนาญในเรื่องนั้น ติดตามวารสารเฉพาะทางมาตลอด เราจะทราบว่าประเด็นใดและเรื่องใด กำลังเป็นที่สนใจ (Hot Issue) จึงควรเลือกทำวิจัยและเขียนบทความเพื่อส่งตีพิมพ์ บทความของเรื่องที่ทันสมัยจะมีโอกาสได้รับการตีพิมพ์สูง
- “หากอ่านวารสารนั้นประจำ เราจะทราบวิธีการสื่อความหมาย รูปแบบ การเขียน ขั้นตอนการเรียงลำดับหัวข้อและประเด็นที่จะนำเสนอ คำหลักภาษาเฉพาะทาง ๆ ฯ ลฯ ลึกการเขียนจะซึมซับจากการอ่าน”



- ปัจจัยที่มีผลต่อภาวะอุณหภูมิตามของผู้ป่วยหลังผ่าตัดในห้องพักฟื้น
- การมีส่วนร่วมในห้องคลอดของสามีกับความสามารถในการเบ่งและสุขภาพจิตของสตรีระหว่างคลอด



## หลักสำคัญในการเลือกเรื่องและประเด็นที่จะเขียน : Place

- ทุกวารสารจะกำหนดกรอบประเด็นเรื่อง (Theme) เอาไว้ เรายาวใช้หลักการนี้เป็นพื้นฐานในการกำหนดประเด็นวิจัย และคำตามวิจัย “ก่อนเขียนต้องกำหนดวารสารไว้ล่วงหน้า”
- ควรกำหนดวารสารที่จะส่งบทความไปตีพิมพ์ไว้ล่วงหน้าก่อนทำวิจัยยกตัวอย่างเช่น เราจะทำเรื่อง “ผลสะท้อนของการขยายถิ่นออกจากชนบทสู่เมืองกับการใช้ที่ดิน ณ ถิ่นต้นทาง” เราต้องเตรียมไว้แล้วว่าจะส่งประเด็นอะไร มีคำตามวิจัยอย่างไร ไปตีพิมพ์ที่ไหน และภายในช่วงเวลาใด



# การเริ่มต้นในการวางแผนเดินสำคัญของเนื้อหา: Product

- พิจารณาถึงจุดเด่นของงานที่เราต้องการตีพิมพ์ เช่น ผลของการค้นพบที่ไม่เคยพบมาก่อน หรือ เราตรวจสอบ พิสูจน์ ทดลอง ค้นหาความจริงที่เป็นองค์ความรู้ (State of The Arts) ประเด็นที่เป็นที่ติดแมงในขณะนั้น
- หรือ เราใช้วิธีวิทยาการวิจัยที่ใหม่กว่า (ที่ถูกต้องกระบวนการวิจัยตามระเบียบวิธีทางวิทยาศาสตร์-Scientific Method) ทั้งในด้านที่ไม่ยุ่งยาก แต่ให้ผลลัพธ์ที่น่าเชื่อถือสูง บรรณานิกรวารสารอ่านแล้วเข้าใจ ผู้อ่านนิรนามอ่านต้องเข้าใจ
- ใช้ดัชนีวัด (Index) ในประเด็นที่คนอื่น ๆ เคยตีพิมพ์ได้ถูกต้องมากกว่า เป็นตัวชี้วัดสากล วิธีการสร้างดัชนีมีความน่าเชื่อถือ มีข้อมูลครบ ไม่มีข้อจำกัด ๆ



# การเริ่มต้นในการวางแผนเดินสำคัญของเนื้อหา: Product

- ได้ผลการวิจัยที่ต่างจากเดิมอย่างเชื่อถือได้ (แม้ว่าจะใช้วิธีการวิจัยแบบเดียวกัน) แต่ผลการตรวจสอบ พิสูจน์ ค้นคว้า และวิเคราะห์มีจุดโดยเด่นมาก คือ ทันสมัยมากกว่า สอดคล้องกับสถานการณ์ในยุคนี้
- ใช้ข้อมูลที่ทันสมัยกว่า หากเป็นการวิจัยในเชิงปริมาณที่ใช้ข้อมูลปัจจุบัน จากการสำรวจต้องมีการเป็นตัวแทนที่เชื่อถือได้มากกว่า
- วิธีการประมาณค่าถูกต้องตามหลักวิชาการ การตีความและอภิปรายผลถูกต้องตามหลักการในศาสตร์นั้น ๆ



# การเริ่มต้นในการวางแผนประเด็นสำคัญของเนื้อหา: Product

- หากเป็นการวิจัยในเชิงคุณภาพ หน่วยสังคมที่ศึกษา (ชุมชนหรือคน) ต้อง มีลักษณะโดดเด่นที่สุดที่สามารถนำไปสู่การตอบคำถามวิจัย ผู้ที่เป็นผู้ให้ ข้อมูล(ชุมชนหรือคน) ต้องเป็นผู้ที่รู้จริงในสิ่งที่งานวิจัยในเชิงคุณภาพนั้น อย่างจะรู้
- ข้อค้นพบขัดแย้งกับทฤษฎีในศาสตร์นั้น หรือ ผลการวิจัยของนักวิชาการ ที่มีชื่อเสียงในสาขา แต่ของเราดีกว่า ทั้งวิธีวิทยาและข้อมูล (ต้องกล้า เขียนประเด็นนี้ลงในบทความ)



## ขั้นตอนการกำหนดจุดเด่นของงาน : Article Map

- ❖ แต่ละหัวข้ออย่างใดเด่นจริงๆ ไม่ควรเกิน 3 ข้อ เช่น ข้อค้นพบวิธีวิทยาการวิจัยฯ แล้วเลือกอุปกรณ์เพียง 2 ข้อ ที่เราคิดว่าเด่นที่สุด และพร้อมที่จะขยายผ่านกระบวนการสื่อสารให้เพื่อนในวงวิชาการที่อยู่ในศาสตร์เดียวกันกับเราได้ทราบ จุดโดดเด่นนี้มักนิยมนำมาตั้งเป็นหัวข้อบทความ “ชื่อเรื่อง” เช่น “อิทธิพลโครงข่ายสังคมของวัยรุ่นต่อการลดโอกาสเสี่ยงพัฒนาอันควร”
- ❖ หากเป็นเชิงปริมาณ ได้แก่ ข้อค้นพบใหม่ การออกแบบวิจัย วิธีการพิสูจน์และการประมาณค่า & สถิติที่ใช้ฯ



## ขั้นตอนการกำหนดจุดเด่นของงาน: Article Map

- ❖ หากเป็นเชิงคุณภาพ ได้แก่ ข้อค้นพบใหม่ที่ให้รายละเอียดสามารถขยายองค์ความรู้ในเรื่องที่ศึกษาได้ชัดเจนและลึกซึ้งมากยิ่งขึ้น บริบทสังคมวัฒนธรรมเด่นเฉพาะ วัฒนธรรมกลุ่มย่อย ชนบธรรมเนียม & ประเพณี ที่มีอัตลักษณ์ผู้อ่อนยังคันหาไม่พบ
- ❖ วางแผนทางว่าจะนำเสนอจุดเด่นนั้น ๆ อย่างไร เช่น หากเป็นเชิงปริมาณ ต้องคิดก่อนในเรื่องการทำตาราง จะใช้กี่ตาราง ต้องสอดคล้องกับสาร การเสนอด้วยกราฟ จะใช้กราฟแบบใดบ้าง กี่กราฟ ต้องมีแผนผัง (Diagram) หรือไม่
- ❖ หากเป็นเชิงคุณภาพต้อง กำหนดประเด็นที่จะเสนอ เช่น คำตอบที่เป็นคำอธิบายอย่างละเอียด ประโยค วลี (Quotations) กี่ครั้ง รูปภาพ แผนที่ แผนผัง ฯลฯ กี่รูป กี่แผนผัง



## ขั้นตอนการกำหนดจุดเด่นของงาน: Article Map

- ❖ กำหนดประเด็นสำคัญให้ชัดเจนว่า ในแต่ละตาราง กราฟ รูปภาพ แผนผัง ฯลฯ จะอธิบายอะไรเพื่อให้บรรณาธิการ ผู้อ่านนิรนาม และผู้อ่านในศาสตร์ของเราได้เข้าใจ
- ❖ ข้อค้นพบที่แสดงในตาราง กราฟ หรือ รูปภาพ สอดคล้องกับทฤษฎี วรรณกรรม ที่ผ่านมาอย่างไร หากชัดແย়ง ชี้ให้เห็นถึงประเด็นที่ชัดແย়ง นั้น ๆ อย่างชัดเจน
- ❖ กำหนดบทความอ้างอิงเอาไว้ใต้ร่างของ ตาราง กราฟ หรือ รูปภาพ แผนผัง ฯลฯ ที่เราจะนำเสนอ ทั้งในด้านที่คล้ายกัน และด้านที่ตัวแย้ง



## การกำหนดจุดเด่นข้อค้นพบ

- ในประเด็นของความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา ต้องหาพื้นที่เพื่อระบุว่างานของเราเป็นหนึ่งงานที่กำลังเป็นที่นิยมในขณะนี้ อ้างอิง งานคนอื่น ๆ ที่เคยตีพิมพ์ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง หรือ สองปี ที่ผ่านมา
- เน้นความจำเป็นที่ต้องทำการวิจัยเรื่องนี้ให้ชัดเจน ประเด็นนี้ไม่ใช่ประโยชน์ของงาน แต่เป็นความจำเป็นที่ต้องค้นคว้า เพราะยังมีข้อค้นพบที่โต้แย้งในหลายบริบทที่ต่างกัน หรือ มีการค้นคว้าในประเด็นนี้น้อย หรือต้องการพัฒนาสิ่งใหม่ๆ ขึ้นมา ฯลฯ
- ตรวจสอบว่าประเด็นที่เราค้นคว้ามีคนทำวิจัยในช่วง ห้า หรือ สิบปีมานี้ไม่มากนักแต่สังคมมีพลวัตร จึงควรมีการตรวจสอบและวิเคราะห์เพื่อติดตาม พร้อมกับอธิบายถึงประโยชน์ของข้อค้นพบทั้งในด้านการวิจัย บริสุทธิ์( R&D หรือ R for D) การวิจัยประยุกต์ การทดลอง ที่มั่นใจว่าผลการวิจัยจะมีผลต่อการอุปกรณ์การทางสังคม กว้างมาก ฯลฯ



# การเริ่มต้นในการเขียนบทความ

- หากเขียนจากการย่อรายงานวิจัยที่ทำเสร็จแล้ว ให้เริ่มต้นดังนี้ (หากตั้งใจจะเขียนก่อนวิเคราะห์ข้อมูลให้เริ่มต้นจากบทนำหรือความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา ก่อน)
- เขียนบทสรุปและการอภิรายผล เป็นอันดับแรก หากเป็นเชิงปริมาณควรเน้นที่ ขนาดของความสัมพันธ์ (Effect size) ที่สอดคล้อง คล้ายกับ เมื่อกับ หรือ ตัวแย้งจากของผู้อื่น ต้องมีอ้างอิงเสมอ ยิ่งใหม่ หรือ มีคนทำน้อยยิ่งดี ต้องนำทฤษฎีรองรับกระบวนการวิจัยที่เกี่ยวข้องมาร้อย & มาผูก ในเนื้อหาส่วนนี้ด้วย
- ในการอ้างอิง ควรเรียงปีที่ตีพิมพ์จากน้อยไปมาก เช่น (Entwistle 2005; Knodel 1978; Rindfuss 1960; Sawangdee 1997) เพราะต้องซึ่งให้เห็นถึงความก้าวหน้าของประเด็นนั้น ๆอย่างต่อเนื่อง



## การเริ่มต้นในการเขียนบทความ

- หากเป็นเชิงคุณภาพ ควรเน้นในข้อค้นพบที่เด่นที่สุด เช่น บริบทของสังคม วัฒนธรรมหลัก วัฒนธรรมกลุ่มย่อย ผลของโครงสร้างสังคมต่อพฤติกรรมที่เรารู้สึกษา ตรวจสอบ วิเคราะห์ฯลฯ ต้องมีอ้างอิงเสมอ ยิ่งใหม่ หรือ มีคนทำน้อยยิ่งดี ต้องนำทฤษฎีรองรับและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องมาอ้างอิง & มาผูก ในเนื้อหาส่วนนี้ด้วย
- ในการอ้างอิง ควรเรียงปีที่ตีพิมพ์จากน้อยไปมาก เช่น (Entwistle 2005; Knodel 1978; Rindfuss 1960; Sawangdee 1997) เพราะต้องซึ้งให้เห็นถึงความก้าวหน้าของประเด็นนั้นๆ อย่างต่อเนื่อง ไม่ควรอ้างแบบ “อ้างใน.....”



# การเริ่มต้นในการเขียนบทความ

- เขียนบทคัดย่อเป็นลำดับที่สอง ใช้หลักการเช่นเดียวกันกับที่กำหนดไว้ในวารสารที่เราเลือก เขียนให้ครบถ้วนประเด็นเด่นที่เราต้องการนำเสนอ
- บทคัดย่อจะเขียนเพื่อเน้นเฉพาะผลการวิจัยที่ค้นพบเท่านั้น จะไม่เน้นวิธีวิจัย
- ส่วนมากจะเริ่มต้นแบบนี้: การวิจัยนี้ตรวจสอบ..ค้นหา..พิสูจน์..อะไร...ด้วยข้อมูลแบบไหน..เมื่อไหร..ผลการวิจัยพบว่า ....ประเด็นตรงนี้หากเป็นเชิงปริมาณควรเน้นผลที่เด่นที่สุดที่ได้จากการประมาณค่า ต้องเป็นประเด็นที่สื่อถึงหัวข้อบทความพยายามถือว่าเป็นจุดขาย จุดโดดเด่นที่สุด ไม่ควรนำเสนอสถิติเชิงพรรณนา หากเป็นเชิงคุณภาพ ต้องเน้นผลการวิจัยที่เด่น เช่นกัน และต้องเป็นประเด็นที่สื่อถึงชื้อบทความเช่นกัน ในบทคัดย่อต้องมีคำหลักๆ ในเรื่องที่ค้นคว้าปรากฏด้วย



ชื่อเรื่อง.....

ชื่อผู้เขียน  
หน่วยงาน

บทคัดย่อ

โดยก่อนว่าที่ผ่านมาการศึกษาเรื่องนี้ส่วนใหญ่ทำอย่างไรบ้างและมีพื้นอะไรหรือ  
พบไม่ชัดเจนดังนั้น งานวิจัยนี้จึงทำการตรวจสอบ.....ด้วย  
ข้อมูลจาก.....ผลการวิจัยพบว่า

ดังนั้นจึงขอเสนอแนะว่า.....

คำหลัก.....



Title.....

name

institute

### Abstract

Discuss some issues about this topic in the past e.g. are there any weak point that people could not examine, the mention that this study examines..... Data are from..... Empirical results show that.....

.....

..... For this reason, it is necessary to recommend that

.....

Key words .....



# การเริ่มต้นในการเขียนบทความ

- เขียนบทนำ หรือ ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา รวมทั้งวัตถุประสงค์และตามด้วยแนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยเป็นลำดับที่สาม ส่วนนี้ต้องเกริ่นถึงทฤษฎีหลักที่เกี่ยวข้องกับหัวข้อด้วย ร้อยเข้ากับคำตามวิจัย (โจทย์วิจัย) ต้องระบุความจำเป็นที่ต้องทำให้ชัดเจน อาจจะเน้นประเด็นด้านความคลุมเครือของข้อค้นพบที่ผ่านมา เพราะข้อมูล การสร้างตัวชี้วัดไม่ถูกที่สุด ข้อโต้แย้ง ๆ ฯ ตรงนี้อาจนำตารางข้อมูล หรือ กราฟมาช่วย เพื่อให้เห็นความรุนแรงของปัญหา หรือ การเปลี่ยนแปลงตามเวลา และย้อนต่อไปถึงวัตถุประสงค์การวิจัย
- วัตถุประสงค์การวิจัย ต้องชัดเจนว่า ตรวจสอบ พิสูจน์ ค้นหา วิเคราะห์อะไร



# การเริ่มต้นในการเขียนบทความ

- เขียนวิธีวิทยาการวิจัย เป็นอันดับที่สี่ หากเป็นการวิจัยในเชิงปริมาณต้องเน้นแหล่งข้อมูล ลักษณะข้อมูล ขนาดตัวอย่างและการเป็นตัวแทน วิธีการสร้างตัวชี้วัด พร้อมกับการอธิบายถึงระดับการวัดของตัวแปร ๆ ฯ จะเขียนถึงประเด็นใดบ้างต้องดูจากบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารนั้นมาก่อน ดูจากฉบับล่าสุด
- การจัดทำบรรณานุกรม เป็นอันดับที่ห้า ต้องสอดคล้องกับที่กำหนดในวารสาร และต้องมีครบตามที่อ้างไว้ในเนื้อความและกล่าวถึง
- การเขียนกิตติกรรมประกาศ เขียนหลังสุด
- การจัดตาราง ภาพ รูปภาพ ให้กลมกลืนกับการนำเสนอในแต่ละประเด็น



# การกำหนดชื่อตาราง กราฟ รูปภาพ

- พิจารณาตามบทความที่ผู้อื่นเคยตีพิมพ์ในวารสารนี้ล่าสุด หรือหากมีการกำหนดตัวอย่างไว้ให้นำเสนอตามนั้น
- วิธีการสร้างดังนี้ ต้องแสดงสูตรให้ชัดเจน จำแนกย่อยออกเป็นรายตัว ให้สอดคล้องกับตัวแปรทุกตัวที่ใช้ในการวิเคราะห์



# ขั้นตอนการวางแผนการเขียนบทวิเคราะห์และอภิปรายผล

- กำหนดเป็นประเด็นรายหัวข้อ ตามคำถ้ามวิจัย ที่ใช้ให้เห็นประเด่นของหัวข้อนั้นแบบตรงๆ โดยไม่ต้องใส่เลขหัวข้อ เพราะไม่นิยม แต่จะเน้น เป็น ตัวดำเนิน เช่น:
  - ผลของโครงสร้างครอบครัวต่อการย้ายถิ่น พรรชนาประเด็นนี้ให้กระชับหลังจากนั้นกำหนดเป็นหัวข้อรองลงไปในหมวดนี้ เช่น
    - โครงสร้างครอบครัวขยาย .....
    - .....
    - โครงสร้างครอบครัวเดี่ยว .....
    - .....
    - เครือข่ายสังคมกับการเลือกถิ่นปลายทาง .....
    - .....
- กำหนดตารางผลงานสถิติ กราฟ รูปภาพ และอภิปรายผล เช่น อาจใช้หลักการทำงานเศรษฐมิตรี ที่พิจารณาความสัมพันธ์ของตัวแปรอิสระกับตัวแปรตาม ในด้าน ความสัมพันธ์เชิงเหตุ และผล (Cause and consequence model: causal relationship) การเพิ่มขึ้น ลดลง หรือ ไม่มีการเปลี่ยนแปลงใดๆเกิดขึ้น



# การร่างประเด็นสำคัญในการอภิปรายผล

- ❖ ควรเสนอผลในลักษณะการวิเคราะห์เปรียบเทียบกับผลการค้นพบที่เคยตีพิมพ์มาก่อน
- ❖ สอดคล้อง ขัดแย้ง ๆ ลฯ
- ❖ ขัดแย้งกับ (อ้างอิง ชื่อ ปีที่พิมพ์) เพราะ ข้อมูล วิธีคำนวณ เหตุการณ์มีผลวัตร โดยควรแตกประเด็นโต้แย้งและเปรียบเทียบเป็นรายข้อ ออาทิ 1..... 2..... 3..... 4.....



# วิธีการวิเคราะห์และตีความพร้อมอภิปรายผล

- หากเป็นเชิงปริมาณต้องอ่านตาราง หรือดูกราฟที่สร้างขึ้นมาด้วยการใส่ใจมาก ๆ ใน การคิด แล้ววิเคราะห์ แยกแยะ ตามความรู้ที่เคยอ่านพบในทฤษฎีและวรรณกรรมที่ ผ่านมาก่อน ค้นหาคุณค่าให้เจอ เขียนความเห็นของเรางไปก่อนว่าเราพบอะไรบ้าง เมื่ออ่านจากตารางนี้หรือจากกราฟ จาก รูปนี้ จะนิยมเขียนไว้ใต้ตาราง หรือ ใต้กราฟ ได้รูปไว้ก่อน หากเป็นเชิงคุณภาพต้องตีความประภูมิการณ์และหลักฐานที่นำทฤษฎีมา เทียบออกมาก็ได้
- หลังจากนั้นพิจารณาด้วยการคิด วิเคราะห์ในใจอีกรอบว่า ประภูมิการณ์ที่เห็นจาก ตารางนี้ จากกราฟนี้ หรือจากรูปนี้ เมื่อน หรือคล้าย หรือ สอดคล้องกับผลงานวิจัยที่ ผ่าน ๆ มาในบทวรรณกรรมที่เราเขียนไว้ของครูบ้าง และเขียนบรรยายไว้อีกด้วยนำ อ้างอิงมาใส่ไว้ด้วยทุกบทความที่สอดคล้อง
- แล้วพิจารณาอีกว่าแตกต่าง ขัดแย้ง ไม่สอดคล้องกับครูบ้าง เพราะอะไร หาความต่าง ให้พบแล้วเขียนบรรยายพร้อมอ้างอิงคนที่ต่าง
- จากนั้นค่อยเขียนเรียบเรียงด้วยภาษาสารคดิให้สื่ออย่างเข้าใจ



## วิธีการเขียนเพื่อบรยายตราง

- ให้เขียนแบบจัดตรางไว้ตรงกลางหน้า (Sandwich)
- เขียนบรรยายมาก่อนแล้วระบุตรางต่อไปนี้
- แล้วอธิบายต่อว่า จากตรางข้างต้น พบราก្យการណ์อะไรก็ได้บ้าง
- ในหนึ่งหน้า ไม่ควรมีตรางมากเกินสองตราง
- ในหนึ่งหน้าไม่ควรมีกราฟ หรือรูป เกิน สอง กราฟ หรือ รูป



# การเสนอผลโดยมีกราฟประกอบ

- ปัจจุบันนิยมมาก
- การใช้กราฟแท่ง เพื่อเปรียบเทียบระหว่างกลุ่ม ให้เห็นระดับสูง & ต่ำ ตีความตามความต่างระหว่างแท่งที่เปรียบเทียบ
- กราฟวงกลมต้องการเน้น Segment การ Share
- การใช้กราฟเส้นเพื่อชี้ให้เห็นแนวโน้มของการเคลื่อนไหว (Trend) ที่เน้นแบบแผน (Pattern) ทิศทาง ของการเพิ่มขึ้น หรือ ลดลง ของตัวแปรตาม เมื่อตัวแปรอิสระเปลี่ยนไป หรือ เวลาเพิ่มขึ้น
- การใช้กราฟเส้นคร่าวเน้นที่การเปรียบเทียบสองเส้น พิจารณาที่ความห่าง ความชัน ความแคบ ความเหลี่ยม ความเร็ว
- ไม่ควรแสดงเกินสามเส้น หากมากจะม้วงทำให้เข้าใจยาก บรรณาธิการบางฉบับจะไม่อ่านเลยเมื่อพลิกดูและเห็นกราฟม้วง โยนทิ้งทันที



## การเสนอผลโดยมีกราฟประกอบ

- กราฟเส้นทุกเส้นต้องมี สัญลักษณ์ย่อ แสดงไว้ ต้องสอดคล้องกับรูปแบบที่วารสารกำหนดไว้
- กราฟวงกลม นิยมใช้น้อยมาก
- ปัจจุบันการวิจัยในเชิงปริมาณที่เน้นการประมาณค่า นิยมเสนอผลการจำลองเหตุการณ์ (Simulation) โดยใช้กราฟแท่ง และ กราฟเส้น



## หลักการเขียนวิเคราะห์เพื่อเชื่อมโยงข้ามประเด็น

- ❖ ควรเชื่อมโยงจากประเด็นหนึ่ง ไปอีกประเด็นหนึ่งให้สอดคล้องกัน ไม่ควรข้าม หรือ วนไปวนมา อธิบายให้จบในประเด็นนั้น ๆ เพราะจะเป็นการเพิ่มความสำคัญว่าทุกประเด็นที่อภิปรายมีความสำคัญสอดคล้องซึ่งกันและกัน ต้องมีอ้างอิงเสมอ



## การตั้งชื่อบทความ

- เน้นผลการวิจัยที่เด่นที่สุด ในตัวบทวิเคราะห์ เพราะเป็นจุดดึงดูดความสนใจของบรรณาธิการ ผู้อ่านนิรนาม และผู้อ่านบทความ
- เช่น ความต่างของความมั่งคั่งกับโอกาสสัดด้อยพัฒนาทางปัญญา
- หรือ ผลงานลบของการไม่ฝ่าครรภ์ต่อโอกาสการตายของหารก
- หรือ เน้นที่วิธีวิทยาการวิจัย เช่น สมการโครงสร้างของพลวัตครอบครัว ต่อวิกฤติทางการศึกษาของเด็กพิการ



## การเข้าใจรูปแบบของสารสาร

- วิธีการเขียนอ้างอิง et al ตัวย่อ การวางแผน การวางแผนกราฟ รูปภาพ
- วิธีการเขียนบรรณานุกรม
- รูปแบบการส่งต้นฉบับ มีแสดงไว้ในเล่มสารสาร แต่ละสารสาร มีรูปแบบต่างกัน
- การใช้สัญลักษณ์ เช่น : ; ' } ) \*\*\* ] ฯลฯ ต้องสอนคล้องกับที่สารสารวางแผนหลักเกณฑ์ไว้
- ขนาดอักษร ขนาดกระดาษ ฯลฯ ต้องตามสารสารกำหนด



# การตอบโต้ข้อคิดเห็นของผู้อ่านนิรนาม

- ❖ ตอบโต้เป็นรายข้อตามที่แต่ละคนให้ความเห็น ส่วนใหญ่จะ 4 คน ต้องแยกตอบทีละคน คนละแผ่น หากแก้ตามที่แนะนำ ต้องเขียนว่าแก้เป็นอย่างไร pragmacy ในหน้าได้ในต้นฉบับที่ส่งมาใหม่
- ❖ ไม่จำเป็นต้องแก้ตามเสมอไป แต่เราต้องมีเหตุผล หรือ มีอ้างอิงที่สามารถยืนยันได้ อาจยอม หรือ ไม่ยอม ก็ได้ ขึ้นอยู่กับความรู้แจ้งของเรา สิ่งสำคัญคือเหตุผล
- ❖ การตอบโต้ให้ระบุตามประเด็น หรือ หัวข้อ แล้วแก้ลงในบทความ ระบุ บรรทัดที่แก้ไข ระบุหน้าที่ pragmacy ในต้นฉบับที่แก้ไขแล้วและส่งไปใหม่
- ❖ ให้ตระหนักว่าอธิบายให้ผู้เชี่ยวชาญในประเด็นที่เข้าสั่งให้เราแก้ไขฟัง โดย ผ่านบรรณาธิการวารสารที่เป็นคนกลาง โดยมารยาทบรรณาธิการจะเชื่อ ผู้อ่านนิรนาม



# ลักษณะตารางที่นิยมใช้เพื่อตอบผู้อ่านนิรนาม

ผู้อ่านนิรนามคนที่ .....

| ประเด็นที่ | เนื้อหาประเด็น | หน้าเดิม | หน้าใหม่ | แก้เป็น        |
|------------|----------------|----------|----------|----------------|
| 1).....    | .....<br>..... | 20       | 22       | .....<br>..... |
| 2).....    | .....<br>..... | 15       | 17       | .....<br>..... |
| 3).....    | .....<br>..... | 5        | 8        | .....<br>..... |
| 4).....    | .....<br>..... | 32       | 38       | .....<br>..... |

