

## รายการอ้างอิง

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณย์. จิตวิทยา. (ฉบับปรับปรุง) พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : ศรีเดชา, 2528.
- กฤษณา ศักดิ์ศรี. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : ม.ป.ท. , 2530.
- กิดานันท์ มลิทอง . เทคโนโลยีและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- กู้เกียรติ แสงสวิทย์. การศึกษาผลการสอนคณิตศาสตร์โดยใช้เทคนิคการเรียนรู้แบบร่วมมือที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสนใจในการเรียนคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. นครสวรรค์ : สถาบันราชภัฏนครสวรรค์ , 2545.
- เขตพื้นที่การศึกษาอุทัยธานี , สำนักงาน. รายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาระดับชาติ ปีการศึกษา 2545 จังหวัดอุทัยธานี. กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่อุทัยธานี, 2546
- คณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย, สมาคม. สารานุกรมสำหรับครูคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : พิกษ์การพิมพ์ , 2543.
- จารุวรรณ ยังกษา. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่ได้รับการสอนแบบค้นพบโดยใช้กิจกรรมการเรียนรู้แบบคอนสตรัคติวิซึมเป็นกลุ่มกับเป็นรายบุคคล และการสอนตามคู่มือครู. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร , 2544.
- ฉวีวรรณ เศตวมาลัย. การพัฒนาหลักสูตรคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา กับการสอนอนุบาล. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2523.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา การออกแบบ และพัฒนา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2533.
- ธีระชัย ปุณณโชติ. การสร้างผลงานทางวิชาการ เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , 2532.
- นุชลดา ส่องแสง. การสร้างชุดการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวก การลบ ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่1. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2540.

- บัญญัติ ชำนาญกิจ. เอกสารประกอบคำสอนรายวิชา 1022301 หลักการสอน. นครสวรรค์ :  
ภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะครุศาสตร์สถาบันราชภัฏนครสวรรค์, 2540.
- บุญเกื้อ ควรรหาเวช. นวัตกรรมการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. นนทบุรี : SR Printing , 2543.
- บุญชม ศรีสะอาด. การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2537.
- . วิธีการทางสถิติ สำหรับการวิจัย .พิมพ์ครั้งที่ 2 .กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2538.
- บุญทัน อยู่ชมบุญ. พฤติกรรมการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา. กรุงเทพฯ :  
โอ เอส พรินติ้งเฮ้าส์ , 2529.
- ปรมาภรณ์ อนุพันธ์. การพัฒนาชุดการสอนคณิตศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวันแบบสืบสวน  
สอบสวน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4. ปรินูญานิพนธ์ปรินูญามหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ :  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2544.
- ประคอง กรณสูตร. สถิติเพื่อการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ :  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , 2538.
- ปานทอง กุลนารถศิริ. “ความสำคัญของคณิตศาสตร์”, วารสารคณิตศาสตร์ .46(530 – 532 ) :11;  
พฤศจิกายน-ธันวาคม 2545 – มกราคม 2546.
- พร้อมพันธ์ อุดมสิน. การวัดและการประเมินผลการเรียนการสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ :  
โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.
- เพ็ญพิมล คุศิริวิเชียร. การศึกษาองค์ประกอบที่อยู่นอกเหนือความสามารถทางด้านสติปัญญาที่  
ส่งผลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์. ปรินูญานิพนธ์ ปรินูญา  
มหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร , 2526.
- เพ็ญศรี สร้อยเพชร. ชุดการเรียนการสอน. นครปฐม : ภาควิชาหลักสูตรและการสอน  
คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏนครปฐม, 2542.
- มยุรี บุญเยี่ยม. การพัฒนาชุดการเรียน เรื่อง “ความน่าจะเป็น” โดยใช้วิธีการแก้ปัญหาเพื่อ  
ส่งเสริมความตระหนักในการรู้จัก ของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ  
ชั้นสูง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล. ปรินูญานิพนธ์ ปรินูญามหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ :  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2545.
- ยุพิน พิพิธกุล. การสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : ภาควิชามัธยมศึกษา คณะครุศาสตร์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530.

- รุจิรา โพธิ์สุวรรณ. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสนใจในวิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่ได้รับการสอนโดยใช้บทเรียนสื่อประสมกับการสอนตามคู่มือครู. ปรินญาณีพนธ์ปรินญามหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2540.
- ล้วน สายยศ และ อังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5.กรุงเทพฯ ฯ : สุวีริยาสาส์น, 2538.
- วัชรีย์ บูรณสิงห์. การสอนคณิตศาสตร์ตามความแตกต่างระหว่างบุคคล หน่วยที่ 8 - 15. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยนครราชสีมา, 2525.
- วิชากร, กรม. กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533 ). กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์การศาสนา, 2533.
- . หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ ฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2544.
- ศิริภรณ์ ณะวงษ์ษา. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสนใจในวิชาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่ได้รับการสอนโดยใช้กิจกรรมการเรียนรู้แบบ TEAM-GAMES-TOURNAMENT แบบ STUDENT TEAMS – ACHIEVEMENT DIVISION และการสอนตามคู่มือครู. ปรินญาณีพนธ์ ปรินญามหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2542.
- ศิริพงษ์ พยอมเยี่ยม. การเลือกและการใช้สื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ ฯ : โอ เอส พรีนติ้ง เฮ้าส์, 2533.
- ศิริมา เผ่าวิริยะ. การพัฒนาชุดการสอนวิชาวิทยาศาสตร์เรื่อง สิ่งมีชีวิต สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ปรินญามหาบัณฑิต. นครสวรรค์ ฯ : สถาบันราชภัฏนครสวรรค์, 2544.
- สังเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน. คู่มือครูคณิตศาสตร์ ค 012 ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533). กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2536
- สมจิตร เพชรผา. การพัฒนาชุดการสอนเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแก้ปัญหาคณิตศาสตร์แบบอิวริสติก เรื่อง สมการและอสมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 . ปรินญาณีพนธ์ ปรินญามหาบัณฑิต.กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2544.

สมจิตรา เรื่องศรี. **ระเบียบวิธีวิจัยทางการศึกษา บทที่ 5.** กรุงเทพฯ ฯ : ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2544.  
 สมบูรณ์ ชิตพงษ์. **แนวทางการสร้างและพัฒนาเครื่องมือวัดมาตรฐานเพื่อประเมินความก้าวหน้า  
 ของผู้เรียน.** กรุงเทพฯ ฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2542.

สมศักดิ์ ขจรเจริญกุล. “สภาพการจัดการเรียนการสอนของครูคณิตศาสตร์โรงเรียนมัธยมศึกษา  
 สังกัดกรมสามัญศึกษา เขตการศึกษา 2 ปีการศึกษา 2538.” **วารสารวิจัยทางการ  
 ศึกษา.** (มกราคม – กันยายน 2539) : 76 - 77

สุกิจ ศรีพรหม. “ชุดการสอนกับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน”. **วารสารวิชาการ 2** (กันยายน 2542) :  
 69 – 72.

สุนีย์ ธีรดากร. **จิตวิทยาการศึกษา.** นนทบุรี : โรงพิมพ์สถานสงเคราะห์หญิงปากเกร็ด, 2525  
 สุรศักดิ์ อมรรัตนศักดิ์ และ อนุสรณ์ สกุลกู. **การประเมินผลการเรียนคณิตศาสตร์.** พิมพ์ครั้งที่ 5.  
 กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์ชวนพิมพ์, 2525.

สุวรรณมาลี นาคเสน. **การพัฒนาชุดการเรียนคณิตศาสตร์โดยใช้รูปแบบการสอน Group  
 Investigation เรื่อง วงกลม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.** ปรินญานิพนธ์ ปรินญา  
 มหามบัณฑิต. กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร , 2544.

สุวิทย์ มูลคำ และ อรทัย มูลคำ. **21 วิธีจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนากระบวนการคิด.** กรุงเทพฯ ฯ :  
 โรงพิมพ์ ภาพพิมพ์, 2545.

\_\_\_\_\_. **20 วิธีจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนากระบวนการคิด.** กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์ ภาพพิมพ์,  
 2545.

อภิชาติ เพชรพลอย. **การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสนใจในวิชาคณิตศาสตร์ของ  
 นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่ได้รับการสอนโดยใช้ชุดการสอนมินิคอร์สกับการ  
 สอนตามคู่มือครู.** ปรินญานิพนธ์ ปรินญามหามบัณฑิต. กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัย  
 ศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร , 2543.

อิทธิพงษ์ คุณิตพันธ์. **การสร้างชุดการสอนเพื่อพัฒนาความสามารถในการแก้โจทย์ปัญหา  
 คณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3.** ปรินญานิพนธ์ปรินญา  
 มหามบัณฑิต. กรุงเทพฯ ฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร , 2538.

Block , James H. “The Effects of Variance Levels of Performance on Selected Cognitive  
 ‘Affective and Time Variables,” in **Mastery Learning : Theory and Practice.**  
 P. 104 –0106. New York : Holt Rinehart and Winston, 1970

- Davis, Frederick, B. **Educational Measurement and Their Interpretation**. California : Wadsworth, 1964.
- Fundreyer . Ernes Egon. "Concept Information in Mathematics Using Definition", **Dissertation Abstracts International**. 45 (4) (1984) : 1061 – A .
- Good , Carter .V . **Dictionary of Education**. New York : McGraw – Hill, 1972.
- Keeves, John P. **Educational Environment and Student Achievement** . Stockholm : Almquist & Wiksells Boktryckeri , 1972.
- Kurlock, Elizabeth , B. **Adolescent Development**. New York : Mcgraw - Hill , 1955.
- Marine, James A. "An Experimental Comparison of Example – Only VS. Example and Non Example Strategies of Presenting Concepts from School Geometry," **Dissertation Abstracts International**. 37 (10) (1977) : 6326 – A .
- Parke, B.N. "Effect of Self - instructional Materials on The Mathematical Achievement of High Achieving Elementary Students," **Dissertation Abstracts International**. 41(6) (1980) : 1377 – A .
- Pittman, Shinley Gaines. "**The Effect of Education Productivity Factors on Eighth - Grade Interest and Achievement in Science**," **Dissertation Abstracts International**. 53(1) : 4270 – A , 1993.
- Prescott, Daniel , A "Reprot of Conference on Child Study", **Educational Bulletin**. Bangkok : Faculty of Education, Chulalongkorn University, 1961.
- Supre , D.E. and J.O. Crites. **Appraising Vocational Fitness**. Delhi : University Book Stall, 1968.
- Vivas , David, A. The Design and Evaluation of a Course in "Thinking Operations" for First Grades in Venezuela" **Dissertation Abstracts International**, 1985.
- Wilson, Cynthia Louise. "An Analysis of a Direct Instructional Produce in Teaching Word Problem Solving to Learning Disabled Student," **Dissertation Abstracts International**. 50 (02A) (1985) : 416.
- Wilson , James W. "Evaluation of Learning is Secondary School Mathematics", **In Handbook on Formative and Summative Evaluation of Student Learning**. 643 – 685 . ed