

บรรณานุกรม

หนังสือ

- กระทรวงศึกษาธิการ, 2547. **ยุทธศาสตร์ผู้ปฏิบัติการปฏิบัติของกระทรวงศึกษาธิการ.**
กรุงเทพมหานคร : องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.).
- กั้ววล เทียนกัมภ์เทศน์. 2540. **การวัด การวิเคราะห์ การประเมินผลทางการศึกษาเบื้องต้น.**
กรุงเทพมหานคร : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพฯ.
- กานดา พุฒลาภทวี. 2539. **สถิติเพื่อการวิจัย.** กรุงเทพมหานคร : ฟิสิกส์เซ็นเตอร์.
- คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. 2544. **พัฒนาการของคุณภาพนักเรียน
ประถมศึกษาและแนวทางการประเมิน.** กรุงเทพมหานคร : การศาสนา.
- คณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. 2540. **ระบบการประเมินคุณภาพและมาตรฐาน
การศึกษาแห่งชาติ.** กรุงเทพมหานคร : สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ.
- ชวาล แพรัตกุล. 2516. **เทคนิคการวัดผล.** กรุงเทพมหานคร : วัฒนาพานิช.
- เดือนใจ เกตุษา. 2525. **การสร้างแบบทดสอบ 1 : แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์.**
กรุงเทพมหานคร : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- บุญเชิด ภิญโญอนันตพงษ์. มปป. **การวัดผลและประเมินผลการศึกษา.** กรุงเทพมหานคร :
เจริญทัศน์.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. 2535. **เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับการวิจัย.**
กรุงเทพมหานคร : เจริญผล.

- ประทีป รัตนสุวรรณ. 2525. การวัดและประเมินผลทางการศึกษา. กรุงเทพมหานคร :
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- พนัส หันนาเคนทร์. 2526. วิธีสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : อักษรเจริญทัศน์.
- พร้อมพรรณ อุดมสิน. 2538. การวัดและการประเมินผลการเรียนการสอนคณิตศาสตร์.
กรุงเทพมหานคร : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พวงรัตน์ หวีรัตน์. 2530. การสร้างและพัฒนาแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพมหานคร :
สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- พิตร ทองชั้น. 2524. หลักการวัดผล. กรุงเทพมหานคร : โอเดียนสโตร์.
- ไพศาล หวังพานิช. 2526. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพานิช.
- ภัทรา นิคมานนท์. 2540. การประเมินผลและการสร้างแบบทดสอบ. กรุงเทพมหานคร :
อักษรภาพพัฒนา.
- เยาวดี วิบูลย์ศรี. 2540. การวัดผลและการสร้างแบบสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพมหานคร :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ยุพิน พิพิธกุล. 2523. การเรียนการสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : บริษัทกรพิมพ์.
- ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. 2539. เทคนิคการวัดผลการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร :
สุวิทย์สาส์น.
- วรรณิ์ ธรรมโชติ. 2537. คณิตศาสตร์สำหรับครูประถมศึกษา. กรุงเทพมหานคร :
ภาคพัฒนา เตาราดและเอกสารทางวิชาการ หน่วยศึกษานิเทศก์ กรมการฝึกหัดครู.

- วรรณิ โสภประยูร. 2526. เทคนิคการสอนคณิตศาสตร์สำเร็จรูปสำหรับครูประถม 1.
กรุงเทพมหานคร : เทพนิมิตการพิมพ์.
- วิชาการ, กรม. กระทรวงศึกษาธิการ. 2521. คู่มือการใช้หลักสูตรประถมศึกษา พุทธศักราช 2521
(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533). พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร : ครูสภาลาดพร้าว.
- , 2542. รายงานการประเมินคุณภาพการศึกษา นักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2541. กรุงเทพมหานคร : ครูสภาลาดพร้าว.
- , 2532. หลักสูตรประถมศึกษา พุทธศักราช 2521 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533).
พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์การศาสนา.
- , 2544. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพมหานคร :
สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ.
- ศิริชัย กาญจนวาสี. 2544. ทฤษฎีการทดสอบแบบดั้งเดิม. กรุงเทพมหานคร :
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน. 2544. หลักสูตรกลุ่มคณิตศาสตร์.
กรุงเทพมหานคร : กรมการศาสนา.
- สำนักผู้ตรวจราชการประจำเขตตรวจราชการที่ 12. 2546. รายงานข้อมูลสารสนเทศสำนัก
ผู้ตรวจราชการประจำเขตตรวจราชการที่ 12 ปีการศึกษา 2546.
ยะลา : งานข้อมูลสารสนเทศ.
- สิริพร ทิพย์คง. 2537. ทฤษฎีและวิธีสอนวิชาคณิตศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชา
การศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุพัฒน์ สุกมลสันต์. การวิเคราะห์ข้อสอบแนวใหม่ด้วยคอมพิวเตอร์. กรุงเทพมหานคร :
นำอักษรการพิมพ์.

อนงก เพ็ชรอนุกุลบุตร. 2522. การวัดและประเมินผลการศึกษา. กรุงเทพมหานคร :
มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

อุทุมพร จามรมาน. 2532. การสร้างและพัฒนาเครื่องมือวัดลักษณะผู้เรียน. กรุงเทพมหานคร :
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

วารสาร

วิรัช วรรณรัตน์. 2539. “ สถิติที่ใช้ในการวัดผลและการวิจัย ”, วารสารการวัดผลการศึกษา.
39 (กันยายน – ธันวาคม), 34-47.

สมนึก ภัททิยนิ. 2539. “ เกณฑ์ปกติ ”, วารสารการวัดผลการศึกษา. 39 (กันยายน – ธันวาคม),
30-39.

สารนิเทศอิเล็กทรอนิกส์

จรูญ ชูธาก. 2545. บทความทางวิชาการกระทรวงศึกษาธิการ. สืบค้นได้จาก
http://www.moe.go.th/main/article/article_jaroon/article-jaroon1.htm.

วิทยานิพนธ์

กาญจนภรณ์ เผือกนาค. 2535. “ ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้วิชา
วิทยาศาสตร์ เรื่องบรรยากาศ โดยใช้แผนภูมิโนมดิ ”. วิทยานิพนธ์
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (สำเนา)

ขวัญใจ บุญฤทธิ์. 2535. “ การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์และความมีวินัย
ในตนเองของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่ได้รับการสอนแบบ TAI กับการสอนตาม
คู่มือครูของ สสวท ”. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต วิชาเอกการมัธยมศึกษา.
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)

- คณิต ไช้มุกด์. 2534. “ การพัฒนาหลักเกณฑ์การเลือกข้อสอบที่เหมาะสมกับความสามารถของผู้สอบ ”. วิทยานิพนธ์คุุณบัณฑิต ภาควิชาวิจัยการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- จงดี วงศ์พรภักดี. 2525. “ การสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ”. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)
- ชัยพจน์ รั้งงาม. 2537. “ แบบทดสอบวินิจฉัย วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โดยยึดทฤษฎีการตอบสนองข้อสอบ (Item Response Theory)” . รายงานการวิจัย สำนักงานศึกษาธิการ เขตการศึกษา 2 ยะลา. (สำเนา)
- จิตชนก เจริงเยาว์. 2538. “ การสร้างแบบทดสอบมาตรฐานวิชาภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 สำหรับโรงเรียนเอกชนสอนศาสนาอิสลาม ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ”. รายงานการวิจัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี.
- เบญจพร พลเสนา. 2518. “ พฤติกรรมของครูในการประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 : การวิจัยเฉพาะกรณีในจังหวัดขอนแก่น ”. วิทยุญญาครุศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- เบญจพร ยนต์จักรวิถึ. 2540. “ การเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์ข้อสอบวัดผลสัมฤทธิ์วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ระหว่างทฤษฎีการทดสอบดั้งเดิมและทฤษฎีตอบสนองข้อสอบ ”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและวิจัยการศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- บุญเจิด โภคธรรม. 2525. “ การสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์วิชาหลักการพยาบาล ”. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)

- ประคิษฐ์ เรืองตระกูล. 2529. “การใช้ไมเคิลโลจิสติกเพื่อพัฒนาแบบทดสอบวินิจัยวิชาคณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1”. ปรินูญานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- ปิยวดี คงช่วย. 2544. “การพัฒนาแบบทดสอบความคิดวิจารณ์ญาณ โดยใช้ทฤษฎีการตอบสนองข้อสอบ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- พรทิพย์ เพชรภาศ. 2543. “การเปรียบเทียบค่าฟังก์ชันสารสนเทศของแบบทดสอบเลือกตอบแบบถูกผิด ที่ตรวจให้คะแนนต่างวิธี”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- พรพิรุณ คำเลี้ยง. 2541. “ความต้องการการสอนของครูคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษาในจังหวัดภูเก็ต”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- ไพศาล โกยูง. 2531. “การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัดด้านตัวเลข”. กรุงเทพมหานคร : ปรินูญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น. (สำเนา)
- ไพศาล ช่วยชูหนู. 2527. “เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนหลักการวิทยาศาสตร์ของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 2 โดยใช้เทปโทรทัศน์สารคดีการทดลองกับการเรียนด้วยการทำการทดลองจริง”. กรุงเทพมหานคร : ปรินูญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)
- ธรรณีกุล ภิญญานานวัฒน์. 2536. “การวิเคราะห์ห่อภิมาณเพื่อสังเคราะห์งานวิจัยเกี่ยวกับการสร้างและพัฒนาแบบทดสอบและแบบวัด”. ปรินูญานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (สำเนา)

- ระพีพรรณ ศรีวีเชียร. 2535. “ การพัฒนาแบบสอบตามระดับความสามารถในวิชาคณิตศาสตร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ”, วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- วลีมาศ แซ่อึ้ง. 2536. “ การเปรียบเทียบค่าพารามิเตอร์ของข้อสอบเลือกตอบที่มีตัวเลือกรวมคา และแบบปลายเปิด ในวิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 เรื่องสมการ โดยใช้ทฤษฎี การตอบสนองข้อสอบ ”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์. (สำเนา)
- ศรินทิพย์ แก้วมawangศ์. 2532. “ การใช้โมเดลโลจิสติกเพื่อพัฒนาแบบทดสอบอิงโดเมน ”. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- สมนึก ศรีนคร. 2540. “ การวินิจฉัยข้อบกพร่องในการเรียนคณิตศาสตร์เรื่องเศษส่วนของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในจังหวัดสงขลา ”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- สรายุทธ์ เสรมฐจจร. 2539. “ การศึกษาปัจจัยที่สัมพันธ์กับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษา โดยการวิเคราะห์ห่อภิมาน ”. วิทยานิพนธ์การศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)
- สิรภพ กาฬสุวรรณ. 2546. “ การพัฒนาแบบทดสอบวัดทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ โดยใช้ทฤษฎีการตอบสนองข้อสอบ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร มหาบัณฑิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (สำเนา)
- สุดารัตน์ นฤพนธ์จิรกุล. 2534. “ การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและเจตคติต่อการสอน วิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 เรื่อง ระบบนิเวศ โดยวิธีการสอน ด้วยบทเรียนเทพโทรทัศน์และการสอนแบบปกติ ”. วิทยานิพนธ์ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (สำเนา)

- สุเทพ สันติวรานนท์. 2541. “ปัญหาการสร้างแบบทดสอบของครูชั้นมัธยมศึกษา
 เขตการศึกษา 2”. รายงานการวิจัย คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
 วิทยาเขตปัตตานี.
- สุมนา เนื่องไชยยศ. 2537. “การสร้างแบบทดสอบอิงโดเมนวัดทักษะการคิดคำนวณ
 กลุ่มทักษะคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ” , ปริญญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร. (สำเนา)
- อารมณีสานานนท์. 2518. “การพัฒนาแบบทดสอบมาตรฐานวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป 1 และ 2
 เพื่อใช้แก่นักศึกษาวิทยาลัยครูสกลนคร ” , ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- อุทัย เพชรช่วย. 2529. “การทดลองสอนคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โดยการให้กลุ่ม
 นักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์สูงและปานกลาง เป็นผู้สอนนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ต่ำ ” .
 ปริญญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
 (สำเนา)

Books, Thesis

- Freund, J.E. 1979. **Modern Elementary Statistics**. 5th ed. London : Prentic – Hall, Inc.
- Gronlund, Norman F. and Robert L. Linn. 1990. **Measurement and Evaluation in
 Teaching**. 6th ed. Singapore : Macmillan Publishing Company.
- Hambleton, R. K. and Swaminathan, H. 1985. **Item Response Theory**. Boston : U.S.A.
- Hambleton, R. K. , Swaminathan, H. and Rogers, J.H. 1991. **Fundamentals of Item
 Response Theory**. California : Sage Publication, Inc.

Hatton, David Edward. 1980. **A Comparison of Latent Trait and Classical Item Analysis in The Development of Achievement Test.** University of Southern California Ph.D.

Lord, F.M. 1980. **Applications of item response theory to practical testing problems.**
New Jersey : Lawrence Ealbaum Associates, Inc.

Warm, Thomas A. 1982. **A primer of Item Response Theory.** Oklahoma : U.S. Coast Guard
Institute,

Willson, James W. 1971. " Evaluation of Learning in Secondary School Mathematics ”
in **Handbook On Formative and Summlative Evaluation of Student Learning.**
Benjamin S. Bloom Editor. New York : Mcgraw-Hill Book Company.