



- ฐะปะนีย์ นาครทรรพ และคณะ. หนังสือสาระการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย  
ภาษาไทย ม. 1 ช่วงชั้นที่ 3. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์. 2544.
- \_\_\_\_\_. หนังสือสาระการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ภาษาไทย ม. 1 ช่วงชั้นที่ 3.  
กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2547.
- ถนอมพร เลาหจรัสแสง. การออกแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เอกสารประกอบการสอน.  
กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.
- ทองชัย ภูตะตุน. การพัฒนาบทเรียนบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ระบบคอมพิวเตอร์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราช  
ภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ทิพวรรณ อุเทศ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การผันอักษรตามหมู่และ  
ชนิดของคำไทย กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์  
กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- ธงชัย นิยมสุข. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ความเข้าใจศิลปะ ระดับชั้น  
ประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนพิมายพิทย. การค้นคว้าอิสระ กศม. มหาสารคาม :  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- นววรรณ พันธุมธา. ไวยากรณ์ไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : คณะอักษรศาสตร์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2549.
- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- \_\_\_\_\_. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ :  
เมธีศทรายพริ้นติ้ง, 2538.
- ปรียานุช แคนติ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย  
เรื่อง สรรดรูปและสระเปลี่ยนรูป สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1.  
การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.
- เผชัญ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม :  
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา. คณะศึกษาศาสตร์.  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.

- พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนารูปแบบกระบวนการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์.  
วิทยานิพนธ์ กศ.ด. สาขาคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ : สถาบัน  
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.
- \_\_\_\_\_. ตำราประกอบการเรียนการสอนวิชา 4126301 การพัฒนาซอฟต์แวร์ทาง  
การศึกษา. มหาสารคาม : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
มหาสารคาม, 2551. ก.
- \_\_\_\_\_. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัย  
ราชภัฏมหาสารคาม, 2551. ข.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์. ครั้งที่ 2.  
กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.
- มนสิข สิริสมบุญ. ระเบียบวิธีวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 8. พิษณุโลก : คณะศึกษาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2550.
- มหาไชยพิทยาคม, โรงเรียน. งานวิชาการโรงเรียน. กापลสินธุ์ : กลุ่มงานวิชาการ, 2551.
- \_\_\_\_\_. ทะเบียนสื่อ/นวัตกรรมประจำปีการศึกษา 2550. กापลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงาน  
วิชาการ, 2550. ก.
- \_\_\_\_\_. รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ประจำปีการศึกษา 2550. กापลสินธุ์ : กลุ่มงาน  
วิชาการ, 2550. ข.
- \_\_\_\_\_. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนมหาไชยพิทยาคม. กापลสินธุ์ : กลุ่มบริหารงาน  
วิชาการ, 2550. ค.
- ปิ่น ภู่วรรณ. การใช้ชุดสื่อประสม (Multimedia) เพื่อการเรียนการสอนรายงานการประชุม  
ทางวิชาการเรื่อง การวิจัยทางการศึกษาและการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา. ครั้งที่ 9  
วันที่ 9-12 ตุลาคม 2538. กรุงเทพฯ : ศูนย์สารสนเทศทางการศึกษา สำนักงาน  
คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี, 2539.
- \_\_\_\_\_. การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย, 2544.
- ราชบัณฑิตยสถาน. พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถานพจนานุกรม พจนานุกรม 2542. กรุงเทพฯ :  
นานมีบุ๊คส์ พิมพ์ครั้งที่ 1, 2546.

- ลำพิ่ง บัวจันอัฐ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่อง คำควบกล้ำ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 . พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2550.
- วราภรณ์ พลนาถ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสาระสิ่งต่าง ๆ รอบตัวเด็ก ชั้นอนุบาลปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย ราชภัฏมหาสารคาม, 2552.
- วัชระ เขียวระยอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กลุ่มสาระการเรียนรู้การงาน อาชีพและเทคโนโลยี. เรื่องส่วนประกอบคอมพิวเตอร์สำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 2. สารนิพนธ์ ก.ศ.ม. นครปฐม : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2549.
- วีรพันธ์ คำดี. สร้างงานมัลติมีเดียสมบูรณ์แบบโดยใช้ macromedia AUTHORWARE. กรุงเทพฯ ฯ : ซีเอสเอ็มดี, 2542.
- ศรัญญา สาธิต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง คำควบกล้ำ ชั้นประถมศึกษา ปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- ศุภวรรณ หับทิมจรรยา. การศึกษาความพึงพอใจที่มีต่อรูปแบบของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วย สอนวิชาคณิตศาสตร์สำหรับนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. นครปฐม : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา . มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2548.
- สมโรจน์ สวัสดิ์กุล ณ อุษยา. ภาษาไทยธุรกิจ 1-2 พพ. 313-314. กรุงเทพฯ ฯ : วัฒนาพานิช, 2526.
- สุภัทร โพธิ์กุดสัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้สิ่งต่าง ๆ รอบตัว เรื่อง การคมนาคมและการสื่อสาร ชั้นอนุบาลปีที่ 2. โรงเรียนดำนใต้วิทยา. การค้นคว้าอิสระ ก.ศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- สุนทร คำวงศ์. สภาพปัญหาและความต้องการเทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมทาง การศึกษาในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการ ประถมศึกษาแห่งชาติ เขตการศึกษา 9. ศศ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.
- สำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติ. ปฏิรูปการเรียนรู้ผู้เรียนเป็นสำคัญที่สุด. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ ฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2543.

- สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา(องค์การมหาชน). รายงานการ  
ประเมินคุณภาพภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน รอบ 2  
(พ.ศ. 2549 – 2553), 2549.
- Caforio, Sylria.T.E. “Computer - Assisted Tutorial as a Supplementary Learning Tool.”  
**Mastors Abstracts International**. 31 (2) : 422 ; April, 1994. (C.D – ROM)
- Dunn. Caral Ann. “An Investigation of the Efficets of Computer – assited Reading  
Instruction Versus Traditional Reading Instruction on Selected Hing  
School Freshman,” **Dissertation Abstracts International**. 62 (9) : 3002 – Z ;  
March, 2002.
- Karl , Rosemary Maccroskey. “Design , Developement and Imprementation of a  
Computer –Based Graphics Presentation for the Undergraduate Teaching of  
Function and Graphing.” **Dissertation Abstracts International**. 57 (11) : 4678-A ;  
November, 2002.
- Lee , W.C. “The effectiveness of Computer – Assisted Instruction and Computer  
Programmingin Elementary and Secondary Mathematics : A Meta-analysis  
(Element School ,Secondary School).” **Dissertation Abstracts International**. 48 (3)  
: 775-A ; April, 1990.
- Lim, Joan Bernice. “The Development and Evaluation of a Computer - Assisted  
Instruction Module for University Students on the Field of Adult  
Education” **Mastors Abstracts international**. 38 (4) : 845 – A ; August, 2002.