



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

บรรณานุกรม

- กัลยาณี ฉายา. “การพัฒนางานนำเสนอแบบมัลติมีเดีย เรื่อง การใช้งานโปรแกรม ไมโครซอฟต์เอ็กเซลกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2,” ใน การประชุมทางวิชาการระดับชาติ ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศครั้งที่ 4. หน้า 345. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551.
- วิชาการ, กรม. แนวการจัดการกิจกรรมคอมพิวเตอร์พื้นฐานระดับประถมศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2540.
- เกษมศรี พรหมภิบาล. ผลของการสอนวิชาการออกแบบ 1 ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538. ถ่ายเอกสาร.
- คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, สำนักงาน. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2552.
- คณาจารย์ภาควิชาวิจัยและพัฒนาการศึกษา. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 4. คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.
- คำมี ดุจนาม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่องการแจกลูกสะกดคำ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2553. ถ่ายเอกสาร.
- จริญญา ม่วงจีน. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์พื้นฐาน กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี, 2549. ถ่ายเอกสาร.
- ชาย หมอดู. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ส่วนประกอบของคอมพิวเตอร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2554. ถ่ายเอกสาร.

ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. เทคโนโลยีการศึกษา : ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : โอเคเอ็นเอสโตร์,
2533.

_____. การพัฒนาโปรแกรมบทเรียนและบทเรียนบนเครือข่าย. มหาสารคาม :
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

_____. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม :
ภาควิชาเทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2548.

เชาวเลิศ เลิศขไลพาร. ความเหมาะสมของเทคโนโลยีการศึกษาในโรงเรียนประถมศึกษาไทย.
วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2531. ถ่ายเอกสาร.

ชูศรี สนิทประชากร. วิธีการสอนในระดับประถมศึกษาตามแนวหลักสูตรใหม่. กรุงเทพฯ :
อำนวยการพิมพ์, 2525.

ฐาปนีย์ ธรรมเมธา. “ห้องเรียนคอมพิวเตอร์ : จัดสภาพแวดล้อมอย่างไรดี,” คุรุสาร. 1(1) :
24-26 ; 2540.

ฐิติมา อัสวพรหมชาติ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย (MMCAI)
ระดับประถมศึกษา สาระที่ 4 เทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน
พุทธศักราช 2544. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอม
เกล้าพระนครเหนือ, 2548. ถ่ายเอกสาร.

คณีย์ ไชยโยธา. หลักการเรียนการสอนในสถาบันการศึกษา. กรุงเทพฯ : โอ เอ พรินติ้งเฮาส์,
2534.

ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น,
2541.

ทองชัย ภูตะถุน. “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและ
เทคโนโลยี เรื่อง การใช้งานอินเทอร์เน็ต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6,” ใน การประชุม
ทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 4.
หน้า 348. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ, 2551.

ทิตานา แคมมณี. ศาสตร์การสอน : องค์ความรู้เพื่อการจัดกระบวนการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ.

กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.

_____. ศาสตร์การสอน:องค์ความรู้เพื่อการจัดกระบวนการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ.

กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2551.

ธนศักดิ์ อนันต์เรือง. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้แบบกลุ่มร่วมมือ เรื่องสมการและ

การแก้สมการ วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ

กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547. ถ่ายเอกสาร.

ธิดา วิสาพรม. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การจำแนกคำในภาษาไทย

สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัย

ราชภัฏอุบลราชธานี, 2548. ถ่ายเอกสาร.

นที บัวสุคนธ์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระสังคมศึกษา ศาสนาและ

วัฒนธรรมเรื่อง ท้องถิ่นของเรา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนบ้านหนองแวง

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามหาสารคาม เขต 2 .วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม :

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552. ถ่ายเอกสาร.

โนนเขวาเหล่าใหญ่ราษฎร์ส่งเสริม, โรงเรียน. หลักสูตรสถานศึกษาโรงเรียนโนนเขวาเหล่า

ใหญ่ราษฎร์ส่งเสริม พุทธศักราช 2546 (ฉบับปรับปรุง 2551), 2551.

นพรัตน์ บุญกาญจน์วนิษา. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์และความคงทนทางการเรียนโดย

การเรียนจากบทเรียนเทปโทรทัศน์กับการสอนแบบสาธิต เรื่องการผสมเทียมสุกร.

วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2535. ถ่ายเอกสาร.

นิคม ชมภูหลง. วิธีการและขั้นตอนการพัฒนาหลักสูตรท้องถิ่นและการจัดทำหลักสูตร

สถานศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2545.

บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.

_____. การพัฒนาหลักสูตรและการวิจัยเกี่ยวกับหลักสูตร. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2547.

บุญเกื้อ ควรหาเวช. นวัตกรรมการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : RS Printing, 2542.

บุลวัชร ไชยเดช. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง น้ำ ไฟ และดวงดาว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ

มหาสารคาม, 2553. ถ่ายเอกสาร.

เบเกอร์, จัสติน ซี. ไมโครคอมพิวเตอร์กับการศึกษา. แปลโดย ครรชิต มาลัยวงศ์. กรุงเทพฯ :

กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ, 2530.

ปฐมพงษ์ บานฤทัย. การจัดการเรียนรู้แบบร่วมมือเทคนิคจิงซอว์ เรื่อง การเมืองการปกครอง สมัยอยุธยา กลุ่มสาระสังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ คศ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550. ถ่ายเอกสาร.

ปฐมพงษ์ พีชสิงห์. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยวิธีการสอนแบบร่วมมือ กลุ่มสาระ การเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม เรื่อง วันสำคัญทางพระพุทธศาสนา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2553. ถ่ายเอกสาร.

ประสิทธิ์ คลังบุญครอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบมัลติมีเดีย กลุ่มสาระ การเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่องความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเทคโนโลยี สารสนเทศ สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์. ค.ม. สกลนคร : มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร, 2550. ถ่ายเอกสาร.

ปัทมา โตคติเทพย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิชาภาษาไทย เรื่อง คำควบกล้ำสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. การค้นคว้า อิสระ คศ.ม. นครปฐม : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2550. ถ่ายเอกสาร.

ปิยาภรณ์ เสนา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การใช้ไมโครซอฟต์เอ็กเซล ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนอนุบาลพรเจริญ สำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษาหนองคายเขต 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม, 2550. ถ่ายเอกสาร.

ปรียาพร วงศ์อนุตรโรจน์. จิตวิทยาการบริหารงานบุคคล. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพฯ, 2542.

_____. จิตวิทยาอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ : สหมิตรออฟเซต, 2533.

ผุสดี กัญอินทร์. “การพัฒนาทักษะและประสบการณ์ทางภาษา,” ใน เอกสารการสอนชุดวิชา ทักษะและประสบการณ์พื้นฐานสำหรับเด็กประถมศึกษา. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2533.

เผชญิ กิจระการ. “การวิเคราะห์ประสิทธิภาพสื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา,” วารสาร การวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7 : 44-52 ; กรกฎาคม, 2544.

เผชญิ กิจระการ และสมนึก ภัททิษณี. “ดัชนีประสิทธิผล,” วารสารการวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 7(1) : 31-36, ม.ป.ป.

พรเทพ เมืองแมน. การออกแบบและพัฒนา CAI Multimedela ด้วยAuthorware.

กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น, 2544.

“พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542,” ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 116. ตอนที่ 74 ก.
หน้า 1-23. 19 สิงหาคม, 2542.

พิกุล ปัทม์สังคะเนย์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ชีวิตและสัตว์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม :มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2553. ถ่ายเอกสาร.

พิน กงพุด. ความพึงพอใจที่มีต่อบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการ
การประถมศึกษาจังหวัดใน 14 จังหวัดภาคใต้. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. สงขลา:
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา, 2529. ถ่ายเอกสาร.

พิสุทธา อารีราษฎร์. “แนวโน้มการจัดการเรียนการสอนวิชาโครงสร้างข้อมูล หลักสูตร
วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ โดยใช้เทคนิคคลอฟาย,”
วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ. 1(2) : 19-26 ; กรกฎาคม-ธันวาคม, 2551.

ไพศาล สุวรรณน้อย. “การประยุกต์ใช้อินเตอร์เน็ตในโรงเรียน,” วารสารศึกษาศาสตร์. 20(1)
: 40-46 ; มิถุนายน, 2541.

มนต์ชัย เทียนทอง. การออกแบบและพัฒนาคอร์สแวร์สำหรับบทเรียนคอมพิวเตอร์.

กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.

“รายงานผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน O-NET ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ปีการศึกษา 2553
โรงเรียนโนนเขว้าเหล่าใหญ่ราษฎร์ส่งเสริม,” วารสารโรงเรียนโนนเขว้าเหล่าใหญ่
ราษฎร์ส่งเสริม : 1(8) : 63-69 ; ตุลาคม – ธันวาคม, 2551.

รัตนภรณ์ ชิมเมณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การเขียนคำสะกดที่ไม่
ตรงตามมาตราตัวสะกด กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
โรงเรียนบ้านท่างาม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสกลนคร เขต 3. วิทยานิพนธ์ ค.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2552. ถ่ายเอกสาร.

รัสรินทร์ ตระกูลรัตนานนท์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบสาขาวิชา
กราฟฟิกและมัลติมีเดียเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ค.อ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550. ถ่ายเอกสาร.

- รุ่งนภา ภวภูตานนท์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง รูปลักษณะคำไทย
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏ
มหาสารคาม, 2554. ถ่ายเอกสาร.
- รุจโรจน์ แก้วอุไร. หลักการออกแบบการเรียนการสอน 9 ชั้นของกาเย่. ค้นเมื่อ 6 มีนาคม
2551, จาก <http://www.thaicai.com/articles/cai4htinl>.
- วิมลรัตน์ จงเจริญ. แนวคิดภูมิปัญญาตะวันออกและการดูแลสุขภาพแบบผสมผสาน. ใน ภูมิ
ปัญญาตะวันออกและการดูแลสุขภาพแบบผสมผสาน. หน้า 1-11 ; สงขลา : คณะ
พยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2542.
- วิภา อุดมจันต์. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :
บุ๊คพอยท์, 2544.
- วิไลวรรณ รักสนิท. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องการสะกดคำตามมาตราตัวสะกด
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม.
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550
- ศักรินทร์ สุวรรณโรจน์ และคณะ. เส้นทางความก้าวหน้าของข้าราชการครู : คู่มือการจัดทำ
แผนการสอน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์เอมพันธ์, 2536.
- ศศิฉาย ธนะมัย. เอกสารประกอบการสอนวิชาคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :
ภาควิชาเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,
2545.
- ศิริวรรณ มีสารพันธ์. การพัฒนาบทเรียนบทเครือข่าย เรื่อง การสื่อสารและองค์ประกอบของ
ระบบเครื่อง. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม,
2552. ถ่ายเอกสาร.
- สมโภชน์ ชื่นเอี่ยม. การใช้โปรแกรมประมวลผลคำ Word 2007. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น,
2553.
- สาธิตา เลื่อมใส. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน โดยการเรียนรู้แบบวัฏจักร
การเรียนรู้ 5 ชั้น เรื่อง กำเนิดสัตว์โลก. วิทยานิพนธ์ ค.ม. มหาสารคาม :
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2554. ถ่ายเอกสาร.
- สุจรีต เพียรชอบ และสายใจ อินทร์พรชัย. วิธีสอนภาษาไทยระดับมัธยมศึกษา. กรุงเทพฯ :
ไทยวัฒนาพานิช, 2536.

สุพจน์ กุดแถลง. “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง คอมพิวเตอร์เบื้องต้น ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5”, ใน การประชุมทางวิชาการระดับชาติ ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 4. หน้า 345. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551.

สุพัตรา หารโกทา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง เอกภพ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. การค้นคว้าอิสระ ค.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2554. ถ่ายเอกสาร.

สุรวาท ทองบุ. การวิจัยการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2550.

สุพิน บุญชูวงศ์. หลักการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สถาบันราชภัฏสวนดุสิต, 2536.

สมนึก ภัททิยธนี. การวัดผลการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาวิจัยและพัฒนาศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.

สมนึก ภัททิยธนี และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. มหาสารคาม : ภาควิชาการวิจัยและพัฒนาศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2546.

เสาวลักษณ์ สำเนียง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาภาษาไทย เรื่อง มาตราตัวสะกด สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ศษ.ม. นครปฐม : มหาวิทยาลัยศิลปากร, 2550. ถ่ายเอกสาร.

หยกศญา โคตรอาสา. “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่อง ส่วนประกอบคอมพิวเตอร์ และการใช้งานคอมพิวเตอร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6”, ใน การประชุมทางวิชาการระดับชาติ ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 4. หน้า 346.

กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2551.

อัญชลี ธรรมะวิจิตรกุล. “โฉมหน้าใหม่การศึกษาท้องถิ่นหลัง อบต. แสดงพลัง,” มติชนสุดสัปดาห์. 20(7151) : 11 ; กรกฎาคม, 2541.

อภิชัย เรื่องศิริปิยกุล. สร้าง CD Training ง่ายๆ ด้วยตนเอง. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2546.

อาภรณ์ ใจเที่ยง. หลักการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สถาบันราชภัฏนครปฐม, 2540.

- อุเทน พุ่มจันทร์. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม.
อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2550. ถ่ายเอกสาร.
- อำพล สงวนศิริธรรม. “การสอนคอมพิวเตอร์ในโรงเรียน : แนวทางใหม่ไมโครคอมพิวเตอร์,”
วิชาการ. 6(2) ; 191-193 ; กันยายน, 2538.
- Caforio, Sylvia T.E. “Computer Assisted Tutorial as a Supplementary Learning Tool,”
Mastres Abstracts International. 31(02) ; 422 ; April, 1994.
- Eichel, Bette Lynn. “The Effects of Computer-Assisted Cloze Procedure on Acquisition
of English as Second Language,” **Dissertation Abstracts Interantional**.
48(12) : 3032-A ; June, 1988.
- Fante, Chery H. “Effects of Computer-Assisted Instruction on Developmental
English Instruction at a Community ColletGe,” **Dissertation Abstracts
International**. 57(02) :561-A ; August, 1996.
- Goodman R.I., K.A. Fletcher and E.W. Schneider. “The Effectiveness Index as
Comparative Measure in Media Product Evaluation,” **Educational Technology**.
20(09) : 30-34 ; September, 1980.
- Kumar, Patricia Annne. “The Use of Drill and fractice as a Method of Computer-
Assisted Instruction in the Practice as a Method of Learmputed Instruction
in the Content Area of Mathematics with Computer,” **Dissertation Abstracts
International**. 32 (01) : 43 ; 43, 1994.
- Midobuche, Rosa Maria. “The Effects of the Writing to Read Computer-Assisted
Language Progaam on English Language of Language Minority Students,”
Dissertation Abstract International. 59 (09) : 3786-A ; March, 1997.
- Paul,Geisert and Mynga,Futrell. **Teachers, Computer, and Curriculum Microcomputer in
the Classroom**. Allyn and Bacon. A Divison of Simon & Schuster, 1990.