



บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

- กิดานันท์ มลิทอง. 2548. เทคโนโลยีและการสื่อสารเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์.
- ชนกวนัน ธรรมสุจริต. 2547. การพัฒนาและการหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย วิชา ภาษาอังกฤษ 1 (393141) เรื่อง เครื่องมือช่างพื้นฐาน ตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. 2521. ระบบสื่อการสอน. กรุงเทพมหานคร : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ชิบะ มาซาฮิโตะ. 2549. ผลการสำรวจเกี่ยวกับวิธีการจำอักษรโรมันของผู้เรียนชาวไทย. วารสารเจแปนฟาวด์เดชั่น กรุงเทพฯ 3(สิงหาคม). : 127-135.
- ดวงกมล คำเอี่ยม. 2540. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนคำศัพท์ภาษาอังกฤษ สำหรับนักเรียนตาบอด. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ดีจูดีโอ, รอเบิร์ต. 2545. ห้องเรียนสร้างสรรค์ แปลจาก Positive Classroom Management : A Step-by-Step Guide to Successfully Running the Show Without Destroying Student Dignity โดยเพียงใจ ผลโภค. กรุงเทพมหานคร : กรมวิชาการ.
- ถนอมพร (ต้นพิพัฒน์) เลาหจรัสแสง. 2541. หลักการออกแบบและการสร้างคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยโปรแกรมMultimedia Toolbook. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ทชีรุโอะ, โยชิโกะ. 2545. อ่าน-เขียนภาษาญี่ปุ่น ขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย-ญี่ปุ่น).
- ทัศนา จันทะเรือง. 2545. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง การออกแบบฐานข้อมูลระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สายวิชาบริหารธุรกิจ. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ทิพย์วัลย์ เรืองขจร. 2543 การผลิตคอมพิวเตอร์ช่วยสอน การปฐมพยาบาล. สำนักวิจัยและบริการวิชาการ สถาบันราชภัฏสงขลา.
- เทคโนโลยีทางการศึกษา, ศูนย์. 2547. รายงานการประเมินคุณภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ผ่านเว็บประเภทแบบทดสอบวิชาภาษาอังกฤษระดับมัธยมศึกษาตอนต้น. กรุงเทพฯ : อรุณการพิมพ์.

- ชิตพันธ์ จินต์เกิดเข้ม. 2545. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง **สสารและความร้อนสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5** โรงเรียนอนุบาลปทุมธานี. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นภสิน แผลงสร. 2549. **แนวการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ภาษาญี่ปุ่นแก่ผู้เรียนชาวไทย**. วารสาร เจแปนฟาวด์เดชั่น กรุงเทพฯ 3(สิงหาคม). : 65-74.
- นิกา เพชรสม. 2542. **หลักสูตรและการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคคล**. เพชรบุรี : สถาบันราชภัฏเพชรบุรี.
- บรรดล สุขปิติ. 2542. **การสร้างแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์**. นครปฐม : คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏนครปฐม.
- เบญจมาภรณ์ นาคเทวัญ. 2549. **การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนการอ่านจับใจความสำคัญจากย่อหน้าภาษาอังกฤษ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2** โรงเรียนควนกาหลงวิทยาคม “นิคมวัฒนา” อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา สาขาหลักสูตรและการสอน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา.
- บุญเกื้อ ควรหาเวช. 2542. **นวัตกรรมการศึกษา**. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : เอสอาร์ พรินติ้ง.
- บุญชม ศรีสะอาด. 2543. **การวิจัยเบื้องต้น**. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพมหานคร : สุวีริยาสาส์น.
- ปรีศณี จิรวงศ์รุ่งเรือง. 2545. **การศึกษาผลสัมฤทธิ์ของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนประกอบวิชาภาษาอังกฤษหลัก เรื่อง EAT WELL AND STAY HEALTHY สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2**. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- ปราณี จงสุจริตธรรม. 2549. **คำช่วยที่เป็นปัญหาสำหรับผู้สอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษา**. วารสารเจแปนฟาวด์เดชั่น กรุงเทพฯ 3(สิงหาคม). : 53-64.
- พรเทพ เมืองแมน. 2544. **หลักการออกแบบและสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน**. ปัตตานี : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี.
- พัชรี บุศราวาศ. 2545. **การศึกษาในยุคไอที**. วารสารวิชาการสถาบันราชภัฏสงขลา 7(กรกฎาคม-ธันวาคม) : 79-90.
- ไพโรจน์ ธีรณธนากุล, ไพบุลย์ เกียรติโกมล และ เสกสรร เข้มพินิจ. 2546. **การออกแบบและการผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์การสอนสำหรับ e – Learning**. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ.

- เยาวลักษณ์ วงศ์พิมพ์. 2545. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนรู้ ระบบมัลติมีเดีย
 วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทฤษฎีพีทาโกรัส สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.
 วิทยานิพนธ์ การศึกษามหาบัณฑิต สาขาการวิจัยการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- โยชิตะ ยูโกะ. 2541. สรุปผลการวิเคราะห์ลักษณะตัวเขียนสัณฐานะของผู้เรียนชาวไทย
 วารสารศูนย์ภาษา มุลินธิญี่ปุ่น กรุงเทพฯ 31(มีนาคม). : 174.
- รัญญา อินันชัย. 2544. การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง การแปลงนิพจน์ Infix
 เป็น Postfix. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการศึกษา
 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- รุ่งโรจน์ พงศ์กิจวิฑูร. 2544. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนร่วมกับกระบวนการสร้าง
 องค์ความรู้ เรื่อง การแจกจ่ายความน่าจะเป็นเชิงทฤษฎี วิชาสถิติธุรกิจ หลักสูตรสภา
 สถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2543. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีและ
 สื่อสารการศึกษา สถาบันราชภัฏนครราชสีมา.
- ลัดดาวัลย์ ศรีสวัสดิ์พงษ์. 2541. การศึกษาเหตุผลและเป้าหมายในการเลือกเรียนวิชาภาษาญี่ปุ่น
 ของนักเรียนโรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. วารสารศูนย์ภาษา มุลินธิ
 ญี่ปุ่น กรุงเทพฯ 31(มีนาคม). : 65-74.
- ล้วน สายยศและอังคณา สายยศ. 2538. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ :
 สุวีริยาสาส์น.
- _____. 2543. เทคนิคการวัดผลการเรียนรู้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ชมรมเด็ก.
- วัฒนาพร ระงับทุกข์. 2542. แผนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. มปท.
- วิจารณ์ สงกรานต์. มปป. คอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยโปรแกรม Authorware 5 Attain. สถาบัน
 ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง.
- วิชากร, กรม. 2544. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือ
 กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ.
- วิภา อุตมพันธ์. 2544. การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์. : กระบวนการสร้างสรรค์และเทคนิค
 การผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : บั๊ก พอยท์.
- สมกิต อุดมอิทธิเสถียร. 2541. การพัฒนาแบบฝึกคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเพื่อเสริมสร้างความคิด
 วิจรรณญาณทางคณิตศาสตร์สำหรับเด็กที่มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต สาขาการศึกษาพิเศษ
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.

- สมถวิล อัครกัณฑ์กร. 2545. การศึกษาผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ศาสนาในประเทศไทย กลุ่มสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์มหาบัณฑิตสาขาหลักสูตรและการสอนสถาบันราชภัฏสงขลา.
- สราญ ปรีสุทธิกุล. 2548. สร้าง CAI และ e-Learning ด้วย Authorware ฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ : ชัคเซส มีเดีย.
- สุชาดา โพธิสมภาพวงษ์. 2545. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนประกอบการสอนการออกเสียงภาษาอังกฤษที่เป็นปัญหา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ของโรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย จังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์สาขาหลักสูตรและการสอนมหาวิทยาลัยศิลปากร.
- สุพานี วรรณการ. 2542. ผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนรายวิชาภาษาอังกฤษ 3 และ 4 สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร. รายงานการวิจัย. กรุงเทพฯ : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- สุรเชษฐ์ เวชชพิทักษ์และคณะ. 2546. การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บไซต์เพื่อการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ.
- สุวิมล เขี้ยวแก้ว. 2542. การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอน หน่วย ทักษะการใช้คำถาม. ปัตตานี : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี.
- สุวิทย์ มูลคำและอรทัย มูลคำ. 2545. 20 วิธีจัดการเรียนรู้ : เพื่อพัฒนาเพื่อพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมและการเรียนรู้โดยการแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง. กรุงเทพมหานคร : ภาพพิมพ์.
- Carter, Marthea Bernadette. 2004. **An analysis and comparison of the effects of computer-assisted instruction versus traditional lecture instruction on student attitudes and achievement in a college remedial mathematics course** [Online] Available : <http://gotoknow.org/blog/Wilawans/38647> [Accessed May 5 , 2007]
- Cheatham, Mary Ann. 1998. **Development of a Computer Tutorial on Nutritional Assessment and Use by Three Different Professional Students.** [Online] Available : <http://www.thaicai.com/abstracts/authorware94-99.html> [Accessed August 28, 2006]
- Joan Bernice Lim. (2000). **The Development and Evaluation of a Computer-assisted Instruction module for university students in the field of adult education.** [Online] Available : <http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/pMQ47141> [Accessed August 28, 2006]

- Kitao Kenji. 1995. **Introduction to CAI English Classes**. [Online] Available :
<http://www1.doshisha.ac.jp/~kkitao/library/instruct.html> . [Accessed August 31, 2006]
- MaCormick, Dedorah Lawson. 1987. Effect of Computer Access and Flowcharting on the vocabulary Achievement of Secondary School Students. **Dissertation Abstracts International**. 48(4) : 2799-A ; October
- Roblyer, M.D. 2006. **Intergrating education technology into teaching**. 4th ed. Upper Saddle River, NJ : Pearson Merrill Prentice Hall.
- Setsue shibata. 2002. **Intergrating Computerized Kanji Learning Materials in Classroom : Effectiveness on Immediate Recall Kanji Recognition and Reproduction Tasks**. [Online] Available : <http://www.aect.org/Intranet/publications/ipct-j/2002/2000.html> [Accessed August 28, 2006]
- Spencer, D.D. 1980. **The Illustrated Computer Dictionary**. Columbus Ohio : E. Merrill.
- Vicki Sharp. 1996. **Computer Education for Teachers**. 2nd ed.. Madison : Brown & benchmark.

