

บรรณานุกรม

กาญจนา นพพันธ์. (2540). 2 ทัศนะเพื่อการค้นอุตสาหกรรมไทย ยุคเศรษฐกิจดิจิตอล. *วารสารส่งเสริมการลงทุน*, 8(11), 16-18.

กิตติ ภักดีวัฒนาภูล, พีระ ชั่นจิต, และกุลชน รักย์ประเทือง. (2542). *Authorware 4 (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ: ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไทยเจริญการพิมพ์.

กุลยา นิ่มสกุล. (2534). *ความรู้พื้นฐานทางคอมพิวเตอร์*. กรุงเทพฯ: พลิกส์เช็นเตอร์.

เกรียงศักดิ์ พุประสิตธ์. (2538). *การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง สัญลักษณ์การเขียน ໄโคหะ 1 สำหรับนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ*. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

จร ราชากาญจน์. (2541). *การศึกษาเบรียນเพื่อบล็อกสันดุทธิ์ในการเรียนและความคงทนของความรู้ ระหว่างการเรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย กับการเรียนแบบปกติ เรื่องเครื่องกำนัคไฟฟ้ากระแสสลับ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต, สาขาวิชาไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.*

ฉลอง ทับศรี. (2535). *ชีเอไอเป็นไปได้ไหมกับเมืองไทย ใน เอกสารการประชุมทางวิชาการระดับ คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน (หน้า 1-2)*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

ฉันทนา คำกัมพล. (2541). *การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนมัลติมีเดียช่วยสอน วิชาภาษาอังกฤษเพื่อการโรงเรียนในแผนกแม่บ้าน*. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์. (2521). *ระบบสื่อการสอน*. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
ตนอมพร เลาหจรสแสง. (2541). *คอมพิวเตอร์ช่วยสอน*. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ดวงใจ ศรีธนัชชัย. (2535). *บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยนิคม.

- ธีระ โสภณจิตต์. (2534). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง วิธีเขียนแบบภาพด้วยวิชา
เขียนแบบเครื่องกล (APM 152) หลักสูตรประกาศนียบัตรช่างงานช่างงาน วิทยาลัย
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พุทธศักราช
2531. วิทยานิพนธ์ปริญญาอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต, สาขาเครื่องกล บัณฑิตวิทยาลัย
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- บุญเชิด กิจุ่ย โภอนันตพงษ์. (2526). การทดสอบแบบอิงกอร์ท: แนวคิดและวิธีการ. กรุงเทพฯ:
งานตำราและคำสอน มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ.
- ผ่องศรี สมยา. (2544). การเรียนรู้ตามความสนใจ. วารสารวิชาการ, 4(1), 7-13.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2531). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ: สำนักทดสอบทางการศึกษา
และจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- ไพบูล หุ่นแก้ว. (2544). หัวใจของบทเรียนช่วยสอนด้วยคอมพิวเตอร์. วารสารพัฒนาทักษะ
ศึกษา, 14(40), 37-43.
- มธุรส จงชัยกิจ. (2539). การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอน: แนวคิดใหม่. วารสาร
ศึกษาศาสตร์ปริทัศน์, 11(3), 45.
- ขัน ภู่วรรณ. (2531). การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: ชีเอ็คบุ๊คชั้น.
รีวิวรรณ ชินะตระกูล. (2533). คู่มือการทำวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์พาพิมพ์.
วรัญญา ชูฤทธิ์. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยผู้สอนบุคลากร ใหม่ของการศึกษา
ปัจจุบัน. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ศิริชัย สงวนแก้ว. (2534). แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วารสารคอมพิวเตอร์
รีวิว, 8(78), 173-179.
- ศักดา ไชกิจกิจุ่ย. (2536). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วารสารส่งเสริมประสิทธิภาพการเรียน
การสอน, 4(1), 9-13.
- ศักดา ไชกิจกิจุ่ย และคณะ. (2537). รายงานการวิจัย การประเมินโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วย
สอน Orthotes. วารสารส่งเสริมประสิทธิภาพการเรียนการสอน, 5(1), 14-19.
- สรพัศ ขั้นนวล. (2538). CAI กรณอาชีวศึกษา. วารสารสถาบันพัฒนาครุอาชีวศึกษา, 4(80), 27.
- สารินด์ กาญหาดา. (2539). รูปแบบของໄไอเบอร์เทกซ์ ที่ส่งผลต่อประสิทธิผลทางการเรียนรู้ของ
ผู้เรียนที่มีระดับความสามารถทางการเรียนแตกต่างกัน. ปริญนานิพนธ์ปริญญา
การศึกษาดุษฎีบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย
ศรีนครินทร์วิโรฒ.

- สุทธิพร กล้ายเมืองปีก. (2543). บทบาทของครูกับรูปแบบการเรียนการสอนที่เปลี่ยนแปลงไป.
วารสารวิชาการ, 3(2), 26-27.
- สุมาศ จันทร์ชล. (2530). การสร้างบทเรียนสอนซ่อมเสริมการอ่านภาษาอังกฤษเพื่อความเข้าใจโดยใช้คอมพิวเตอร์. ใน รายงานวิชาการปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาหลักสูตร (หน้า 32-35). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยครินครินทร์วิโรจน์ ประสานมิตร.
- สักการะ เดิศยะโส. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดียช่วยสอน เรื่องความรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์เบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.
- อกีชาติ อนุกูลเวช. (2544). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง แม่เหล็กและแม่เหล็กไฟฟ้า. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุดสาหกรรมบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- อำนวย เดชะชัยศรี. (2539). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วารสารการศึกษาเอกชน, 7(67), 46-50.
- Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (1991). *Computer – based instructional: Methods and development* (2nd ed.). Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice – Hall.
- Gagne, R. et al. (1988). *Principles of instructional design*. New York: The Dryden Press.
- Lee, J. L. (1975, September). The effectiveness of a computer – assisted program designed to teach verbal – descriptive skills upon an anal sensation of music. *Dissertation Abstract International*, 36, 1363 – A – 1364 – A.
- Splitgerber, F. L. (1979). Computer – based instruction: A revolution in the marking. *Education Technology, XIX*, 20 – 26.
- Wright, P. A. (1984, October). Study of computer assisted instruction for remedial mathematics of the secondary level. *Dissertation Abstract International*, 45, 1063 – A.