

บรรณานุกรม

กฤษมนันต์ วัฒนาณรงค์. (2542). การหาประสิทธิภาพบทเรียน CAI. เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา, 6(1), 61 - 65.

กังวล เทียนกัณฑ์เทียน. (2540). การวัดการวิเคราะห์การประเมินทางการศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ: ศูนย์สื่อเสริม.

กรมวิชาการ. (2544). ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ.

ขนิชรา ชานนท์. (2532). เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับครัวเรียนการสอน. เทคโนโลยีทางการศึกษา, 1(1), 7 - 13.

จิราภรณ์ พลางวัน. (2541). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดียเพื่อใช้สอนเสริมการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

จิคเกย์ม พัฒนาศิริ. (2539). เริ่มสร้างไซมเพจด้วย HTML. กรุงเทพฯ: ธนาเพรส แอนด์ กราฟฟิก.

ฉลอง ทับศรี. (2535). กระบวนการสอนโดยคอมพิวเตอร์. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.

_____. (2536). กระบวนการพัฒนา CAI. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรม ชุดที่ 9 เรื่อง การพัฒนา CAI ด้วยมัลติมีเดีย. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา.

_____. (2540). การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ใน ศูนย์การเรียน การสอนทางพยาบาลศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย. ชลบุรี:

ชาติชาย พิทักษ์ธนาคม. (2544). จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาปรัชญาและจิตวิญญาณ.

ณัฐสุรี เพชรไม้. (2544). จาวาสคริปต์ (ภาษาคอมพิวเตอร์). กรุงเทพฯ: สถาบัน.

ถนนพร เลาหจรัสแสง. (2541). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตทัศน์ศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ทองมี รูปสูง. (2547). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การออกแบบบทเรียน
คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยี
ทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

ธีรพงศ์ อ่อนอุก. (2540). การใช้โปรแกรม Authorware Professional version 1.0. ชลบุรี:
TP Software.

ธีรพงษ์ อินทร์พันธุ์. (2534). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับนักเรียนที่เรียนช้าใน
วิชาภาษาอังกฤษ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. การค้นคว้าและอภิปรายหัวข้อตามมาตรฐาน
สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นงลักษณ์ ไหวพรหม. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์แบบมัลติมีเดียวิชาคณิตศาสตร์เรื่อง
เวลาชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. สารานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยี
การศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ.

นพดล อินน. (2549). ไอทีกับการเมืองไทย. กรุงเทพฯ: จามจุรีโปรดักท์.
นัญชา ผลิตawanนท. (ม.ป.ป.). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ใน เอกสารประกอบการสอน. ชลบุรี:
ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา.

นาถาวดี นันทาภินัย. (2535). ปฏิบัติสัมพันธ์ระหว่างประเภทหนี้เรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับ
ระดับความคิดสร้างสรรค์ภายในวิชาคิดปัจจอนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1.
วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย,
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นิพนธ์ ศุบปรีดี. (2531). คอมพิวเตอร์และพุทธกรรมการเรียนการสอน. คอมพิวเตอร์, 15(8), 24 - 28.

นิพนธ์ วงศ์ ไหสีประถีที. (2545). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับนักเรียนที่มี
ความบกพร่องทางการได้ยินด้วยวิธีการสื่อสารรวม. วิทยานิพนธ์การศึกษา
มหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

นุชรี ปุตระเครณี. (2535). ประสิทธิผลของการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (ซีเอ ไอ) เพื่อเสริม
ในการเรียนรู้ด้วยตนเอง ของนักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 5 ในสาขาวิชาเวชศาสตร์นิวเคลียร์
ภาควิชารังสีวิทยา คอมแพทิศัลฟ์ศัลยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาเวชนิทัศน์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

บุญเกื้อ ควรหาเวช. (2530). นวัตกรรมการศึกษา. กรุงเทพฯ: เจริญวิทย์การพิมพ์.

บุญชุม ศรีสะอด และบุญส่ง นิลแก้ว. (2535). การวิจัยเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:
สุริยาสาสน์.

บุญเชิด กิจญ์โภุวนันตพงษ์. (2527). การทดสอบแบบอิงเกณฑ์: แนวคิดและวิธีการ. กรุงเทพฯ: ไอเดียนสโตร์.

บุปผาดี ทัพทิกรณ์. (2531). คอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอนในโรงเรียน. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา, 5(2), 1 - 16.

พันจันทร์ ธนาวัฒน์สกีร์. (2544). ไม้ไครซอกฟ์วินโดว์สเมืองเล่นเนี่ยมอดิชั่น. กรุงเทพฯ: ชั้นเช斯 มีเดีย.

พงษ์พันธ์ พงษ์โสภาค. (2542). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ: วิศิทธ์พัฒนา.

ภาวิบูรณ์ ใจดิศรัตน์. (2537). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนนวัชลักษณะศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มีประกอบแบบภาพนิ่งและแบบเคลื่อนไหว. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาโลสตทศนศึกษา, บัณฑิตจิพยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

มนูรี ทัศวงศ์. (2540). ศึกษาความสามารถในการใช้โปรแกรมระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. นักเรียนชั้นปีที่ 5 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.

วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา,

บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ.

วิชราพร พุ่มบานเย็น. (2545). เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ: ซอฟท์เพรส.

วนิดา ขันธรุจิรากร. (2543). อินเตอร์เน็ต มิติใหม่แห่งการสื่อสาร. กรุงเทพฯ: เซร์คิวไฟ เอ็คคูเคชั่น.

วาทีนี ธีรภาวะ. (2534). การสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับเด็กอนุบาล.

วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วรินทร์ รัศมีพรหม. (2524). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยบริการ, 5(159), 4 – 11.

วิภา ฉุตมฉันท์. (2544). การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ: บี๊ค พอยท์.

วิรศักดิ์ วินห่วงสกุล. (2534). Multimedia เทคโนโลยีแห่งอนาคต. คอมพิวเตอร์รีวิว, 8(86), 154.

วุฒิชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: วี.เจ.พรินติ้ง.

ศรีไพร ทักษิรุ่งพงศากุล. (2547). เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ. กรุงเทพฯ: ชีเอ็ดดูเคชั่น.

ศิริชัย สงวนแก้ว. (2534). แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. คอมพิวเตอร์รีวิว,

7(78), 173 - 179.

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. (2547). เทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ:

ครุสภากาดพร้าว.

สุรศักดิ์ สัตย์ชัยานุวัฒน์. (2542). เขียนโปรแกรมด้วย HTML. กรุงเทพฯ: ธนาเพรส แอนด์ เอ เอ็น ดี กราฟิก.

- อรพันธ์ ประสิทธิรัตน์. (2530). คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: คราฟแม่นเพรส.
- อุทัย ดุลยเกณฑ์. (2543). ศึกษาเรียนรู้ (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: มูลนิธิสตดครี - สถาบันคุณค่า.
- Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (1985). *Computer - based instruction: method and development*. Englewood Cliff, NJ: Prentice Hall.
- Bloom, B. S. (1968). Learning for mastery. *Instruction and Curriculum*, 1(2), 1-12.
- _____. (1976). *Human characteristics and school learning*. New York: McGraw - Hill Book.
- Hannafin, M. J., & Peck, K. (1988). *The design/development and evaluation of instructional software*. New York: Macmillan.
- Holcomb, T. L. (1992). *Macmillan encyclopedia of computers*. New York: Macmillan.
- Liedtke, J. (1993). *Improving IPC by Kernel Design*. n.p.
- Mauldin, M. (1996). *The formative of computer - based multimedia program*. n.p.
- Modisette, D. M. (1980). Effect of computer aided instruction on achievement in remedial secondary mathematics computation. *Dissertation Abstracts International*, 40(11), 577 -A.
- Sippl, C. J. (1981). *Microcomputer dictionary* (2nd ed.). n.p.
- Splittergerber, F. L. (1979). Computer - based instruction a revolution in the making. *Educational Technology*, 19(1), 20 - 26.
- Young, S. C. (1997). *A study of learners interactions with perception of a CD - Rom based instructional program on interactive writing a CD-Rom multimedia americrops*. Ohio: The Ohio State University.
- Yueh, E. Y. (1982). The effect of computer – assisted arithmetic redemption in a program for prospective elementary teachers. *Dissertation Abstracts International*, 42(8), 3486 -A.