

บรรณานุกรม

- กฤษมันต์ วัฒนาณรงค์. (2542). การหาประสิทธิภาพบทเรียน CAI. เทคโนโลยีสื่อสาร
การศึกษา, 6(1), 61 - 65.
- กังวล เทียนกัณฑ์เทศน์. (2540). การวัดการวิเคราะห์การประเมินทางการศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ:
ศูนย์สื่อเสริม.
- กรมวิชาการ. (2544). ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ: กรมวิชาการ
กระทรวงศึกษาธิการ.
- ขนิษฐา ชานนท์. (2532). เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน. เทคโนโลยีทางการศึกษา,
1(1), 7 - 13.
- จิราภรณ์ พलगวัน. (2541). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดียเพื่อใช้
สอนเสริมการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1,
วิทยาลัยพณิชยการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย,
มหาวิทยาลัยบูรพา.
- จิตเกษม พัฒนาศิริ. (2539). เริ่มสร้างโฮมเพจด้วย HTML. กรุงเทพฯ: ธนาเพรส แอนด์ กราฟฟิค.
- ฉลอง ทับศรี. (2535). กระบวนการสอน โดยคอมพิวเตอร์. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- _____. (2536). กระบวนการพัฒนา CAI. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรม ชุดที่ 9 เรื่อง
การพัฒนา CAI ด้วยมัลติมีเดีย. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา
มหาวิทยาลัยบูรพา.
- _____. (2540). การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ใน ศูนย์การเรียนรู้
การสอนทางพยาบาลศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา. ชลบุรี:
มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ชาติชาย พิทักษ์ธนาคม. (2544). จิตวิทยาการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาปรัชญาธรรมและ
จริยธรรม คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย.
- ณัฐวีร์ เพชรไม้. (2544). จาวาสคริปต์ (ภาษาคอมพิวเตอร์). กรุงเทพฯ: สตาร์คอม.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. (2541). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตทัศนศึกษา
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ทองมี รูปสูง. (2547). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

ธีรพงษ์ อ่อนอก. (2540). การใช้โปรแกรม Authorware Professional version 1.0. ชลบุรี: TP Software.

ธีรพงษ์ อินทร์พันธุ์. (2534). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับนักเรียนที่เรียนซ้ำในวิชาภาษาอังกฤษ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. การค้นคว้าแบบอิสระศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

นงลักษณ์ ไหว้พรหม. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์แบบมัลติมีเดียวิชาคณิตศาสตร์เรื่อง เวลาชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.

นพดล อินนา. (2549). ไอทีกับดาวเมืองไทย. กรุงเทพฯ: จามจรีโปรดักท์.

นัญญา ผลิตงานนท์. (ม.ป.ป.). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ใน เอกสารประกอบการสอน. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา.

นาถาวดี นันทากินัย. (2535). ปฏิบัติสัมพันธ์ระหว่างประเภทบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับระดับความคิดสร้างสรรค์ภายในวิชาศิลปะของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นิพนธ์ สุขปรีดี. (2531). คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน. คอมพิวเตอร์, 15(8), 24 - 28.

นิทัศน์ วีระไพรีประสิทธิ์. (2545). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับนักเรียนที่มีความบกพร่องทางการได้ยินด้วยวิธีการสื่อสารรวม. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

นุชรี ปุตรระเสริฐ. (2535). ประสิทธิภาพของการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (ซีเอไอ) เพื่อเสริมในการเรียนรู้ด้วยตนเอง ของนักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 5 ในสาขาวิชาเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวิชาเวชนิทัศน์, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล.

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

บุญชม ศรีสะอาด และบุญส่ง นิลแก้ว. (2535). การวิจัยเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: สุวีริยาสาส์น.

- บุญเชิด ภิญโญอนันตพงษ์. (2527). การทดสอบแบบอิงเกณฑ์: แนวคิดและวิธีการ. กรุงเทพฯ: โอเคียนสโตร์.
- บุปผชาติ ทัททิกรณ์. (2531). คอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอนในโรงเรียน. *คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา*, 5(2), 1 - 16.
- พันจันทร์ ธนวัฒน์เสถียร. (2544). ไมโครซอฟต์แวร์วินโดวส์มี มิลินเนี่ยมอิดิชั่น. กรุงเทพฯ: ซักเซส มีเดีย.
- พงษ์พันธ์ พงษ์โสภา. (2542). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ: วิสิทธิ์พัฒนา.
- ภาวิบูรณ์ โชติศิริรัตน์. (2537). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มีประกอบแบบภาพนิ่งและแบบเคลื่อนไหว. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- มยุรี ทศวงศา. (2540). ศึกษาความสามารถในการใช้โปรแกรมระบบปฏิบัติการของคอสของคอสเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- วชิราพร พุ่มบานเย็น. (2545). เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ: ซอฟท์เพรส.
- วนิดา จันทร์จิรากร. (2543). อินเทอร์เน็ต มติใหม่แห่งการสื่อสาร. กรุงเทพฯ: เชิร์คเวฟ เอ็ดดูเคชั่น.
- วาทีณี ชีรภาวะ. (2534). การสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับเด็กอนุบาล. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วารินทร์ รัศมีพรหม. (2524). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. *วิทยบริการ*, 5(159), 4 - 11.
- วิภา อุดมฉันท. (2544). การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ: บู้ด พอยท์.
- วีรศักดิ์ วินหวังสกุล. (2534). Multimedia เทคโนโลยีแห่งอนาคต. *คอมพิวเตอร์รีวิว*, 8(86), 154.
- วุฒิชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: วี เจ พรินติ้ง.
- ศรีไพร ศักดิ์รุ่งพงศากุล. (2547). เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดดูเคชั่น.
- ศิริชัย สงวนแก้ว. (2534). แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. *คอมพิวเตอร์รีวิว*, 7(78), 173 - 179.
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. (2547). *เทคโนโลยีสารสนเทศ*. กรุงเทพฯ: ครูสภาลาดพร้าว.
- สุรศักดิ์ สัตย์ธณานูวัฒน์. (2542). เขียนโฮมเพจด้วย HTML. กรุงเทพฯ: ธนาเพรส แอนด์ เอ เอ็น ดี กราฟิกส์.

อรพันธุ์ ประสิทธิ์รัตน์. (2530). *คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน* (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: กราฟแมนเพรส.

อุทัย คุลยเกษม. (2543). *ศึกษาเรียนรู้* (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: มูลนิธิสดศรี - สฤษดิ์วงศ์.

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 computeration. *Dissertation Abstracts International*, 40(11), 577 -A.

Sipl, 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.