

บรรณานุกรม

- 2000 (นามแฝง). (2539). มัลติมีเดีย (multimedia). เทคโนโลยีการศึกษา, 3(3), 23-30.
- กนกธร สิงห์ปู. (2541). การศึกษาผลการเรียนวิชาชีววิทยาโดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ มัลติมีเดียกับการสอนตามคู่มือครุ สถาท.ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. ปริญญาอินพันธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- กิตานันท์ นลิตอง. (2539ก). ซีดี-รอม (CD-ROM) (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- _____ (2539ข). อธิบายคอมพิวเตอร์อินเทอร์เน็ต มัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย.
- ครรชิต มาลีชวงศ์. (2539, มกราคม - กุมภาพันธ์). ปรัชญาการศึกษาในยุคโอลิมปิก. สาร NECTEC, 29-36.
- ชренทร์ สุขวารี และธนะพัฒน์ ถึงสุข. (2538). เปิดโลกมัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ: นำอักษรการพิมพ์.
- ชัยยศ พรมวงศ์ และคณะ. (2523). เอกสารชุดการสอนวิชาเทคโนโลยีและการสื่อสาร การศึกษาเล่น 1 หน่วยที่ 1-5. กรุงเทพฯ: ชุมนุมเกย์ตรและสหกรณ์แห่งประเทศไทย.
- ไชยศ เรืองสุวรรณ. (2526). เทคโนโลยีการศึกษา: หลักการและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพาณิช.
- _____ (2533ก). เทคโนโลยีการสอน: การออกแบบและพัฒนา (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: ไอเดียนสโตร์.
- _____ (2533ข). เทคโนโลยีการศึกษา: ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ: ไอเดียนสโตร์.
- ทักษิณา สรวนานนท์. (2530). คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ครุสกา ทองแท่ง ทองถิ่น. (2541). การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์สื่อปฏิสัมพันธ์ วิชาเทคโนโลยีสื่อสาร 1 เรื่องโครงสร้าง หลังคาตามหลักสูตรวิทยาลัยครุ ฉบับปรับปรุง พุทธศักราช 2536. ปริญญาอินพันธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาอุตสาหกรรมการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- ณัชชา คงธรกิจ. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง การพิมพ์สกิน. ปริญญาอินพันธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.

- นงนุช วรรธนวนะ. (2535). คอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- นพคุณ รุ่งเรืองศิริพันธ์. (2534, ตุลาคม). Multimedia กับงานด้าน CAI. คอมพิวเตอร์รีวิว, 86, 170-172.
- นิภาวรรณ รัตนานนท์. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดียในการสอนเรื่อง การประเมินสภาพทางกราฟประกอบ สำหรับนักศึกษาพยาบาล. ปริญญาบัณฑิตปริญญาดุษฎีบัณฑิต, สาขาวิชาการอุดมศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓.
- นัชนา นุราษักษ์ และสมบูรณ์ ฤกษ์วิจุลย์ศรี. (2539). Multimedia เพื่อการศึกษา. เวชศาสตร์ร่วมสมัย, 251-255.
- บรรพศ ศุวรรณประเสริฐ. (2538). การผลิตมัลติมีเดียเพื่อใช้สอนคณิตศาสตร์. พิษณุโลก: คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- นุปชาติ ทัพพิกรณ์. (2538, กุมภาพันธ์ - กันยายน). มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์. วารสาร สถาท, 23(90), 25-35.
- พัลลภ พิริยะสุรวงศ์. (2539). ระบบการเรียนการสอน IMCA (interactive multimedia computer assisted instruction system). เทคโนโลยีการศึกษา, 3(3), 43-56.
- _____. (2541, ตุลาคม-ธันวาคม). มัลติมีเดียเพื่อการเรียนการสอน. พัฒนาเทคโนโลยีศึกษา, 11(28), 9-15.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2538). สถิติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพาณิช.
- มนต์รัชย์ เทียนทอง. (2539). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดียสำหรับผู้อบรมครู-อาจารย์และนักฝึกอบรม เรื่อง การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุดสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคโนโลยี, บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- _____. (2540). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยการสอน เอกสารประกอบการฝึกอบรม. กรุงเทพฯ: ภาควิชาคอมพิวเตอร์การศึกษา คณะครุศาสตร์อุดสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ยืน ภู่สุวรรณ. (2538, มิถุนายน - กุมภาพันธ์). เทคโนโลยีมัลติมีเดีย. ส่งเสริมเทคโนโลยี, 22(121), 159.
- ราชบัณฑิตยสถาน. (2538). พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2525. กรุงเทพฯ: อักษรเจริญทัศน์.

- ลักษณพาร ใจนพิทักษ์กุล. (2540). การพัฒนาและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย วิชาเทคโนโลยีการศึกษา. วิทยานิพนธ์ปริญญาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาในโอลีมปิกส์, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาในโอลีมปิกส์, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาในโอลีมปิกส์, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ลักดา ศุขปรีดี. (2523). เทคโนโลยีการสอน (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: พิมเนค.
- วิเชียร เลิศกิจการ. (2540, สิงหาคม). เทคโนโลยีสื่อหลายแบบ (ตอนที่ 1). กรุงเทพธุรกิจ, 10(3257), หน้า พิเศษ 2.
- วีໄล องค์ธนະถุ. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง การผลิตรายการโทรทัศน์. สารนิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- ศรีศักดิ์ งานนาน. (2539). การเรียนการสอนโดยใช้คอมพิวเตอร์เป็นเครื่องช่วยสอน ในเอกสารประกอบการศึกษาอบรมและสัมมนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอนหรือ CAI. กรุงเทพฯ: ภาควิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาลัษณะนิยม โภสินทร์ วิทยาลัยครุศาสตร์สุนันทา.
- สถาพร สาธุการ. (2540). การพัฒนาและประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียทางการศึกษา. ห้ามแก้, 109.
- สมบูรณ์ บุตรรักษ์. (2539). การสังเคราะห์งานวิจัยคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยเทคนิคการวิเคราะห์เนื้อหา และเทคนิควิธีการวิเคราะห์เมตตา. ปริญญานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- สุวรรณี เดชารชช. (2545). ตัวแทนของประกันที่ผู้บริโภคคาดหวัง. ใน เอกสารประกอบการศึกษา อบรมและสัมมนาการขายประกัน. กรุงเทพฯ: กรมการประกันภัย สุเมธ อิมศักดิ์วราสาม และพัชรา อิงคณินันท์. (2539). มัลติมีเดีย. ใน เอกสารประกอบการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการสอนทางไกล สำหรับประสานงานวิชาการ อาจารย์ผู้สอน และผู้จัดการรายวิชา ตามโครงการเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ทบวงมหาวิทยาลัย (หน้า 55-58). น.ป.ท.
- สรเชษฐ์ เวชพิทักษ์. (2536, กุมภาพันธ์). สู่แนวทางใหม่ของการเรียนรู้ด้วยมัลติมีเดีย. *Computer Today Magazine*, 28-33.
- เสาวนีร์ สิกขานบัณฑิต. (2528). เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

- อาจารย์ ติดติราณนท์. (2537). เอกสารการสอนชุดวิชา การประกันวินาทีกับ เทคนิค หน่วยที่ 1-7.
กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช
- Borg, R. W., & Meredith, D. G. (1989). *Educational research : An introduction* (5th ed.).
New York: Longman.
- Gay, L. R. (1976). *Educational research competencies for analysis and application*. New York:
Merrill Publishing Company.
- Hall, K. A. (1982). Computer based education. *Encyclopedia of Educational Research*, 3, 362.
- Hatfield, M. M., & Bitter, G. G. (1997). A multimedia approach to the professional
development of teachers : A virtual classroom. *Technology in professional
development*. National Council of Teachers of Mathematics.
- Jeffcoate, J. (1995). *Multimedia in practice : Technology and applications*. Great Britain:
Prentice Hall International Limited.
- Kumar, P. A. (1994). The use of drill and practice as method of computer-assisted instruction in
the content area of mathematics with learning disabled students in a special education
classroom. *Dissertation Abstracts International*, 13(5), 3734-A.
- Philpot, R. M. (1996). *Infotech interactive : Increasing student participation using multimedia*.
New York: Educational Resources Information Center.
- Porter, O. R. (1996, August). A comprehensive study of the multimedia computer learning.
Dissertation Abstracts Ondisc, 34(04).
- Soltani, E. (1995, December). Student preconception, mental effort and actual achievement
from text, videotape and interactive multimedia. *Dissertation Abstracts
International*, 56(06).
- Theal, T. G. (1996, January). Multimedia communication : Redefining pedagogical tradition.
Dissertation Abstracts Ondisc, 34(03).
- Wells, F. S., & Russell, C. K. (1997). *Enhancing teaching and learning in higher education with
a total multimedia approach*. New York: Educational Resources Information Center.
- Young, S. C. (1997). *A study of learners interactions with and perceptions of a CD-ROM
based instructional program on interactive writing CD-ROM multimedia americrops*.
Ohio: The Ohio State University.