

## บรรณานุกรม

- กฤษมันต์ วัฒนานรงค์. (2536). เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- กิดานันท์ มลิทอง.(2540). เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- กรองกาญจน์ อรุณรัตน์. (2537). กระบวนการเขียนโปรแกรม. เชียงใหม่:คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จิระวัฒน์ ชรรค์ทัพไทย .(2548). การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องการใช้เทคโนโลยีการแก้ปัญหาของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์และเรียนด้วยการสอนโดยใช้กรณีตัวอย่าง .ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- จำรัส ภูระบัตร์ .(2549 ). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องเทคโนโลยีสารสนเทศ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 .ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- ใจทิพย์ ณ สงขลา. (2542). “การสอนผ่านเครือข่ายเวลาด์ ไรด์เว็บ”, วารสารครุศาสตร์. 27(3),18-28.
- ชัยยงค์ พรหมวงศ์. (2546). การผลิตชุดการเรียนทางอิเล็กทรอนิกส์ .กรุงเทพมหานคร สำนักพิมพ์เอมพันธ์.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง.(2541). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : บริษัทวงกลมโปรดักชั่น จำกัด.
- นิคม ทาแดง . (2537) . ประมวลสาระชุดวิชา สัมมนาการวิจัยและทฤษฎีทาง เทคโนโลยีและสื่อสาร. การศึกษา หนว้ที่5-7. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช .
- บุญเกื้อ ควรหาเวช. (2530). นวัตกรรมการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางเขน.
- บุญชม ศรีสะอาด. (2537) .การพัฒนาการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น.
- \_\_\_\_\_ . (2545) . การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7.กรุงเทพฯ: สุวีริยาสาส์น.
- ประหยัด จิระวรพงศ์.(2522) . วิธีทัศน์ในเทคโนโลยีการสอน. กรุงเทพมหานคร: อักษรวัฒนา.

พีระพันธ์ เพชรสุวรรณ .(2549). ผลการเรียนรู้จากโปรแกรมบทเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้และเทคโนโลยี เรื่องซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์ และระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. ปรินญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ไพรัช รัชพงษ์ และ พิเชษฐ์ คุรงค์เวโรจน์.(2541). เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา. สำนักงานคณะกรรมการ การศึกษาแห่งชาติ .

ภูซงค์ อังคปริษาเศรษฐ์.(2534). นวัตกรรมการศึกษา.กรุงเทพฯ:สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

ระพี นุ่นรักษา .(2545). ชุดการเรียนรู้ผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับ นักศึกษาหลักสูตรสารสนเทศศึกษา ชั้นปีที่ 2 มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ .วิทยานิพนธ์ ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา สาขาวิชา ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

รัฐชนา ชูทอง .(2549) . โปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ดิจิทัลเบื้องต้น. วิทยานิพนธ์ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต ศูนย์พัฒนศึกษการสยาม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.

รัศมี อินทรียก .(2549). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่องอินเทอร์เน็ตเบื้องต้นกลุ่มสาระการ เรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ปรินญาการศึกษา มหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ลัดดา สุขปรีดี.(2522). เทคโนโลยีทางการเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่3. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์พิมพ์  
ณเศ

วารินทร์ รัศมีพรหม. (2531). สื่อการสอนเทคโนโลยีการศึกษาและการสอนร่วมสมัย. กรุงเทพฯ :  
ชวนพิมพ์.

สมชัย ชินะ ตระกูล.(2528). คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษ.กรุงเทพฯมหานคร: โรงพิมพ์การ  
ศาสนา.

สมหญิง กลั่นศิริ. (2521). โสตทัศนศึกษาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : ภาควิชาหลักสูตรและการสอน  
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร.

สุภารัตน์ มุสิกชาติ .(2549). การพัฒนาเว็บการเรียนการสอนเรื่องการค้นหาสารสนเทศ.

วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์ และสารนิเทศ  
ศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.

สุพิทย์ กาญจนพันธุ์. (2543). “การปฏิรูปการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมอาชีพออสเตรเลีย,”

วารสารพระจอมเกล้าลาดกระบัง. 8(1) : 42-45 ; เมษายน.

- Barron and Ivers (1996). Research in Education. (Online). Available :  
<http://www.drpaition.com/>.
- Brawley,o.D.(1974).A Study of Evaluation the Effects of Using Multimedia Instructional Modules of Teach Time-Telling to Retarded Learners.Dissertation Abstract International.
- Heinich. R. Molenda. M. and Russell. J. (1993). Instructional Media and the New Technologies of Instruction. 3rd ed. New York: Macmillan Publishing.
- Henke,W. (1997). Web Based Instruction Lessons. (Online). Available :  
<http://www.soe.unc.edu/edci111/8-98/concept/concept> .
- Jones, M.G., and Farquhar,J. D. (1997). User Interface Design for Web-Based Instruction. In Badrul H. Khan (Ed.), Web-based instruction (pp. 241-242).
- Khan, Badrul H. (1997).Web-Based Instruction. Englewood Cliffs, New Jersey : Educational Technology Publications.
- Kapoun, J. (1998). Five criteria for evaluating web pages. (Online). Available :  
<http://www.library.cornell.edu/olinuris/ref/webcrit.html>
- Power and Mitchell (1997). Statistical Methods in Education and Psychology.(Online). Available : <http://www.drpaition.com/>.
- Landsberger, J.(1998).Basic of Evaluation, designing, and Understanding Websites. ISS-Learnin Center. Minesota : University of St. Thomas' (St. Paul).
- Parson,R.(1997). Type of the Web-based Instruction. (Online). Available :  
<http://www.oise.on.ca/~rperson ypes.htm>.
- Ritchie and Hoffman (1997). Web-base instruction in higher Education. (Online). Available : <http://www.useit.Comlalerbox/990530.html>.
- Soward, (1997). Criteria for evaluation of internet information resources. (Online). Available : [http://www.vuw.ac.nz/staff/alastair\\_smith/evaln/index.htm](http://www.vuw.ac.nz/staff/alastair_smith/evaln/index.htm).
- Tillman.(1998). The Combustion of Solid Fuels and Wastes. Academic Press. Rapid

Manuscript McGraw-Hill.



