

## บรรณานุกรม

### หนังสือ

- กรมวิชาการ. 2544. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ครูสภาลาดพร้าว.
- กิดานันท์ มลิทอง. 2542. สรรค์สร้างหน้าเว็บและกราฟิกบนเว็บ. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ :  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- \_\_\_\_\_. 2543. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ .2542. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542.  
กรุงเทพฯ.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. 2533. เทคโนโลยีการศึกษา ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : โอ.เอส.  
พรินติ้ง เฮาส์.
- จิตเกษม พัฒนาศิริ. 2539. เริ่มสร้างโฮมเพจด้วย HTML. กรุงเทพฯ : วิตตี้ กรุ๊ป.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. 2545. Designing e-learning : หลักการออกแบบและการสร้าง  
เว็บเพื่อการเรียนการสอน. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทักษิณา สนวนานนท์. 2530. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : พัทธกษัอักษร.
- ปทีป เมธาคณวุฒิ. 2540 ข้อเสนอแนะในการจัดการเรียนการสอนทางไกล โดยการใช้การ  
เรียนการสอนแบบเว็บเบสท์. กรุงเทพฯ : ภาควิชาอุดมศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ปรัชญนันท์ นิลสุข. 2541. ไฮเปอร์มีเดีย . กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. 2540. วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 7.  
กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- ล้วน สายยศ และ อังคณา สายยศ. 2538. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. กรุงเทพฯ :  
สุวีริยาสาส์น.
- \_\_\_\_\_. 2543. การวัดผลการเรียนรู้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น.
- วารินทร์ รัชมีพรหม. 2542. การออกแบบและพัฒนาระบบการสอน . กรุงเทพฯ :ภาควิชา  
เทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เอกสาร  
คำสอน(อัดสำเนา).
- วิทยา เรื่องพรวิสุทธิ. 2538. คู่มือการเข้าสู่อินเทอร์เน็ตสำหรับผู้เริ่มต้น. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ด  
ยูเคชั่น.
- สุกรี รอดโพธิ์ทอง. 2531. บทบาทของคอมพิวเตอร์ต่อการเรียนการสอน, เส้นทางใหม่ทาง  
การศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

อรพันธ์ ประสิทธิ์รัตน์. 2530. คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : คราฟแมนเพรส จำกัด.

## วารสาร

ใจทิพย์ ณ สงขลา. 2542. “ การสอนผ่านเครือข่ายเวลาด์ไวต์เว็บ ”, วารสารครุศาสตร์. 27 (มีนาคม 2542), 18-28.

ถนอมพร ตันพิพัฒน์. 2539. “ อินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา ”, วารสารครุศาสตร์. (กรกฎาคม - กันยายน 2539), 1-11.

นิพนธ์ ศุขปรีดี. 2531. “ คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน ”, คอมพิวเตอร์. 15 ( มิถุนายน กรกฎาคม 2531), 24-28.

น้ามนต์ เรืองฤทธิ์. 2542. “ การเรียนการสอนผ่านเว็บ ”, เทคโนโลยีทับแก้ว. , 92-95

บุปผชาติ ทัพพิกรณ์. 2541. “ เวลด์ไวต์เว็บ เครื่องมือในการสร้างความรู้ ”, การเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ที่เน้นนักเรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพมหานคร : สมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการศึกษาไทย.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. 2543. “ นิยามเว็บช่วยสอน (Definition of Web-Based Instruction) ” พัฒนาเทคนิคศึกษา. 12 (เมษายน-มิถุนายน 2543), 53-56.

\_\_\_\_\_ 2545. “ กระบวนการเรียนรู้ การเชื่อมโยงและรูปแบบการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน การแก้ปัญหา และการถ่ายโยงการเรียนรู้ ”, วิทยบริการ. 13 (มกราคม-เมษายน), 19

พิทักษ์ ศีลรัตนนา. 2531. “ เบื้องหลังการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ”, คอมพิวเตอร์. 20 - 25.

พฤทธิ ศรีบรรณพิทักษ์. 2529. “ การวิจัยทางการศึกษา ”, ในรวมบทความที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยทางการศึกษา เล่มที่ 2. (เมษายน-พฤษภาคม 2529), 21-25.

ไพโรจน์ ตีรณธนากุล, ไพบูลย์ เกียรติโกมล และ สิริลักษณ์ ตีรณธนากุล. 2542-2543. “ การออกแบบการสอนบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน IMMCI ”, ครุศาสตร์อุตสาหกรรม. 4 (พฤศจิกายน 2542 - เมษายน 2543), 5-17.

ยีน ภู่วรรณ. 2531. “ การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน ”, ไมโครคอมพิวเตอร์. 36 (กุมภาพันธ์ 2531), 120 - 127

วสันต์ อดิศักดิ์. 2530. “ คอมพิวเตอร์ช่วยสอน ”, ศึกษาศาสตร์. 3 (กุมภาพันธ์ - พฤษภาคม 2530), 17 - 26.

วิชุดา รัตนเพียร. 2542. “ การเรียนการสอนผ่านเว็บ : ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย ”, ครุศาสตร์. 27 (มีนาคม 2542), 29-35.

- วิชัย นภาพงศ์. 2545. “ WBI : การใช้บทเรียนผ่านเครือข่ายในการจัดการเรียนการสอนของประเทศไทย ”, เอกสารประกอบการสัมมนา. 5 (ตุลาคม 2545), 6
- ศิริชัย สงวนแก้ว. 2534. “ แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ”, Computer Review. (กุมภาพันธ์ 2534), 175.

### วิทยานิพนธ์

- ทิพย์เกสร บุญอำไพ. 2540. “ การพัฒนาระบบสอนเสริมทางไกลผ่านอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราชา ”, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต ภาควิชา โสตทัศนศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- บุญเรือง เนียมหอม. 2540. “ การพัฒนาระบบการเรียนการสอนทางอินเทอร์เน็ตในระดับอุดมศึกษา ”, วิทยานิพนธ์ปริญญาดุษฎีบัณฑิต ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. ( สำเนา )
- ปชา ทับทิมหอม. 2543. “ การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต กรณีศึกษา : บทเรียนเรื่อง ENVIRONMENTAL RISK ASSESSMENT ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต วิทยาศาสตร์ (เทคโนโลยีการจัดการระบบสารสนเทศ) มหาวิทยาลัยมหิดล. (สำเนา)
- ภูวนาท ทองแท้. 2539. “ ผลการเรียนรู้ทักษะกีฬาในระบบการเรียนการสอนรายบุคคล แบบ พี เอส ไอ สำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถต่างกัน ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ศึกษาศาสตร์ (เทคโนโลยีทางการศึกษา) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. (สำเนา)
- อมลยา ศิริชนะ. 2542. “ ความรู้ ทักษะคติ และการใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ตของนักเรียนในโรงเรียนดีเด่นด้านการส่งเสริมกิจกรรมอินเทอร์เน็ต ตามโครงการเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อโรงเรียนไทย ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิตนิเทศศาสตร์ (นิเทศศาสตร์พัฒนาการ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)
- อักษรา แสงอร่าม. 2543. “ การพัฒนาเกณฑ์การประเมินโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์ (โสตทัศนศึกษา) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)

## ออนไลน์

- คชากฤษ เหลี่ยมไธสง. 2546. “การเปรียบเทียบผลการเรียนรู้จากบทเรียนโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีโครงสร้างต่างกัน ของนิสิตหลักสูตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เทคโนโลยีการศึกษา”, (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก :  
<http://www34.brinkster.com/khachakrit/default.html> [6 พฤษภาคม 2546]
- จักรพงษ์ เจือจันทร์. 2543. “ การศึกษาการออกแบบเว็บเพจของโรงเรียนในโครงการเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อโรงเรียนไทย ”, วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาโสตทัศนศึกษา ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : <http://www.kradandum.com/thesis/index.htm> [28 เมษายน 2546]
- จิรดา บุญอารยะกุล. 2542. “ การนำเสนอลักษณะของบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ”, วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์(โสตทัศนศึกษา) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : <http://komut.spu.ac.th/~cai/resources/design.html> [10 มีนาคม 2546]
- ณัฐกร สงคราม. 2543. “ อิทธิพลของแบบการคิด และโครงสร้างของโปรแกรมการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาพื้นฐานคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาของนิสิตปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ”, โครงร่างวิทยานิพนธ์ ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : <http://www.cybered.co.th/warnuts/wbi/index4.htm> [15 เมษายน 2546]
- พูลศรี เวศย์อุฬาร. 2544. “ ผลการเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ”, เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา, 133-137. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก <http://www.thaicai.com/articles/wbi3.html> [28 เมษายน 2546]
- ระบบการเรียนการสอนของดิคและคาเรย์. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : [http://www.~tweltmer/dc\\_design.htm](http://www.~tweltmer/dc_design.htm) [5 มีนาคม 2546]
- ลือชัย โพธิ์วิชัย “ การออกแบบการสอนผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ”. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : <http://www.st.kmutt.ac.th/~s5400211/wbi.pdf>. [24 พฤษภาคม 2546]
- สรรรักษ์ ห่อไพศาล. 2544. “ การพัฒนาระบบการเรียนการสอนผ่านเว็บวิชาศึกษาทั่วไปเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ”, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (ออนไลน์) สืบค้นได้จาก : <http://www.komut.spu.ac.th/~cai/resources/wbi.htm> [9 เมษายน 2546]

### Books, Journals

- Brown, J.S.; Collins A.; and Duguid, P. 1989 Situated Cognition and the Culture of Learning. Educational Researcher, 18 (1989), 32-42.
- Doherty, A. 1998. "The Internet: Destined to Become a Passive Surfing Technology?". Educational Technology, (Sept-Oct 1998), 61-63.
- Khan, B.H, (Ed.). Web- based Instruction. Englewood Cliffs, New Jersey: Educational Technologies Publications, 1997.
- Lynch, P.J, and Horton, S. 1999. Web Style Guide: Basic Design Principles for Creating Web Sites. New Haven and London : Yale University Press.

### Online

- Arvanitis, Theodoros N. 1997. Web Site structure: SIMQ Tutorial (Issue 2). (Online) Available : [http://www.cogs.susx.ac.uk/users/theoa/simq/tutorial\\_issue2](http://www.cogs.susx.ac.uk/users/theoa/simq/tutorial_issue2) [17 Aug 2002]
- Camplese, C. and Camplese, K. 1998. Web-Based Education. (Online) Available : <http://www.higherweb.com/497/> [9 Feb 2003]
- Carlson, R.D., et al. 1998. So You Want to Develop Web-based Instruction - Points to Ponder. (Online) Available: [http://www.coe.uh.edu/.insite/elec\\_pub/ HTML1998/de\\_carl.htm](http://www.coe.uh.edu/.insite/elec_pub/HTML1998/de_carl.htm). [9 Feb 2546]
- Colleen, J. 1996. Designing Web-Based Instruction: Research and Rationale. (Online) Available: <http://www.cc.utexas.edu/~jonesc/research/empaper.htm> [9 Feb 2546]
- Gulsun Kurubacak. 2000. Online Learning: A Study of Students Attitudes towards Web-Based Instruction (WBI). Ed.D. University of Cincinnati. (Online) Available : <http://wwwlib.umi.com/disertations/fullcit/9973125> [8 Feb 2003]
- Hannum, W. 1998. Web Based Instruction Lessons. (Online) Available : [http://www.soe.unc.edu/edci111/8-98/index\\_wbi2.htm](http://www.soe.unc.edu/edci111/8-98/index_wbi2.htm) [8 Jan 2003]
- Laanpere, M. (1997). Defining Web-Based Instruction. (Online) Available : <http://viru.tpu.ee/WBCD/defin.htm> [14 Oct 2003]
- Parson, R. (1997). An Investigation into Instruction Available on the World Wide Web. (Online) Available : <http://www.osie.on.ca/~rparson/out1d.htm> [15 Jan 2003]