

## บรรณานุกรม

- ขนิษฐา ชานนท์. “เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน,” เทคโนโลยีการศึกษา. 1(1) : 8, 2532.
- จิราพร อุดมกิจพัฒน์. ผลของบทเรียนการสร้างผังมโนทัศน์ โดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบ  
อัจฉริยะเรื่องการพยาบาลมารดาที่มีภาวะแทรกซ้อน ต่อผลสัมฤทธิ์ทางการ เรียนและความ  
คงทนในการเรียนรู้ของนักศึกษาพยาบาล. วิทยานิพนธ์ พย.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย, 2546.
- ชัยยุทธ จันทร์เปล่ง. การพัฒนารูปแบบกิจกรรมการเรียนรู้บนเครือข่าย วิชาเทคโนโลยี  
สารสนเทศเพื่อชีวิต หลักสูตรปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. วิทยานิพนธ์ วท.ม.  
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2551.
- ไชยยศ เรืองสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. พิมพ์ครั้งที่ 9. มหาสารคาม : ภาควิชาเทคโนโลยี  
และสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2548.
- ณิชภัทร ทองภักดี. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) รายวิชาคณิตศาสตร์ ค 13101.  
สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2551 จาก : [http://www.npt2.obec.go.th/research/  
data/nichaphat.doc](http://www.npt2.obec.go.th/research/data/nichaphat.doc), 2549.
- ถนอม เลาหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.
- ทักษิณา สวานนท์. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2551 จาก :  
<http://dit.dru.ac.th/home/023/cai/02.htm>.
- นิพนธ์ สุขปรีดี. นวัตกรรมเทคโนโลยีสื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์นิลนาราการพิมพ์, 2545.
- บุปผชาติ ทัพหิกรณ์. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือ  
กรมวิชาการ, 2551.
- บุรณะ สมชัย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์เมื่อดทราย, 2538.
- พิศุทธา อารีราษฎร์. “การพัฒนากระบวนการปฏิรูปการเรียนรู้โดยอาศัยคอมพิวเตอร์”, ใน  
รวมบทความย่อการประชุมทางวิชาการระดับชาติ ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี.  
หน้า 140-141. กรุงเทพฯ : คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549 ก.
- มนต์ชัย เทียนทอง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย สำหรับ  
ฝึกอบรมครู อาจารย์และนักฝึกอบรม เรื่องการสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.  
ดุสิตนิพนธ์ ค.อ.ค. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2539.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. แผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2550-2554), 2550. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2549.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. รายงานประชุม

อาจารย์โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.

. รายงานผลการสำรวจผลการเรียนนักศึกษาสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ปีการศึกษา 2549. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2549.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย. ฝ่ายวิชาการ. หมวดวิชาบังคับเรียน มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม (ปรับปรุงใหม่ พ.ศ. 2549). มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2548.

วุฒิชัย ประสารสอย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี.เจ. พรินติ้ง, 2543.  
สุกรี สินธุภิญโญ. ระบบสอนเสริมอัจฉริยะ. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2552 จาก :

<http://www.cs.tu.ac.th/saculty/dks/article/its.pdf>, 2547.

ACE. Adaptive Courseware Environment. Retrieved 2008, December 15 from :

<http://gotoknow.org/blog/panarat/68174>.

Beck, Joseph, Stem, Mia and Haugsja, Erik. Applications of AI in Education. Retrieved 2007, August 15 from : <http://www.acm.org/crossroads/xrds3-1/aied.html>, 1996.

Maslow, Abraham Harold. Motivation and Personality. 2<sup>nd</sup> ed. New York : Harper & Row, 1970.

Morse, N.C. Satisfaction in White Collar Job. Michigan : University of Michigan Press, 1955.

Nakabayashi, Kiyoshi and others. Architecture of an Intelligent Tutoring System on the WWW. Retrieved 2007, August 16 from : [http://www.contrib.andrew.cmu.edu/~plb/AIED97\\_workshop/nakabayashi/nakabayashi.html](http://www.contrib.andrew.cmu.edu/~plb/AIED97_workshop/nakabayashi/nakabayashi.html), 1997.

Sanrach, Charun and Grandbastien, Monique. "An Adaptive and Intelligent Web-Based Environments," in Proceeding of International Conference on Intelligent Technology. p. 45-54. Bangkok : InTech2000, 2000.

Scott, William A. Introduction to Psychological Reserch. 4<sup>th</sup> ed. New York : John Wiley and Sons, 1962.