

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ. (2541). สื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระดับประถมศึกษาและนักเรียนศึกษา. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ

กิตตานันท์ นลิตอง. (2540). เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

มนิษฐา ชานนท์. (2532). เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน. สาขาเทคโนโลยีทางการศึกษา, 1(2), 7-12.

ครรชิต มาลัยวงศ์. (2536). มัลติมีเดีย-เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มพูนความรู้. วารสารราชบัณฑิตยสถาน, นปท, 8-15.

_____ (2540). ทักษะไอที. กรุงเทพฯ : ศูนย์เทคโนโลยีเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ.

จันทนา บุณยาภรณ์. (2539). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนชั้นอนุบาลวิชาภาษาศาสตร์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์การศึกษา habilitat, สาขาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.

จิราภรณ์ พลาวงศ์. (2541). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนคัวระบบมัลติมีเดียเพื่อใช้สอนเสริมการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1.

วิทยานิพนธ์ การศึกษาภาษาไทย สาขาวิชาภาษาไทย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.

ฉลอง หับศรี. (2543). เอกสารประกอบการสอนชิตวิทยาการเรียนรู้เพื่อการออกแบบการเรียนการสอน. ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา.

ช่วงโชค จันมา. (2539). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย. การศึกษาเอกชน, 6(57), 4-8.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์. (2521). ระบบสื่อการสอน. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ไชยศ เรืองสุวรรณ. (2533). เทคโนโลยีการศึกษา : ทฤษฎีและการวิจัย. กรุงเทพฯ : โอลเดียนสโตร์. (2533). เทคโนโลยีการสอน : การออกแบบและพัฒนา. กรุงเทพฯ :

โอลเดียนสโตร์.

ถนนพร(ตันพิพัฒน์) เลาหารัสแสง. (2541). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นัญญา พลิตวนนท์. (นปป.). เอกสารประกอบการสอนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ชลบุรี :

มหาวิทยาลัยนูรพา.

นัยนา นุรากรกษ์ และสมนูรรณ์ ฤกษ์วินุกูลศรี. (2539). *Multimedia* เพื่อการศึกษา. เวชศาสตร์ ร่วมสมัย, มปท, 251-255.

นิพนธ์ คุณปรีดี. (2530). บทบาทของคอมพิวเตอร์ต่อการศึกษาของไทยในอนาคต. ไม่โกร กองพิวเตอร์, มปท, 63-65.

นุชนาฏ รุติโภค. (2529). ความคิดเห็นของครุวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ช่วย การเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ในระดับมัธยมศึกษา ในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ปริญญาครุศาสตร์บัณฑิต, ภาควิชามัธยมศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นุปชาติ ทัพพิกรณ์ และคณะ. (2544). ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือสอนวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ.

ประกายวรณ์ ณณิเจ่น. (2536). การศึกษาผลสัมฤทธิ์จากการเรียนวิชาฟิสิกส์และทักษะ กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ที่เรียนโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน เป็นรายบุคคล กลุ่มบอย และเรียนตามคู่มือครุ สถาท. ปริญญาอุดมศึกษา ปริญญาการศึกษา มหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์ วิโรฒ ประสานมิตร.

พรพิไล เลิศวิชา. (2542). แนวทางการพัฒนามัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงาน เลขานุการคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ.

พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2540). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ วิโรฒ ประสานมิตร.

ยืน ภู่วรรณ. (2542). การพัฒนาเครื่องมือและเทคโนโลยี โลหะมัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ : สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ ศูนย์เทคโนโลยี โลหะมัลติมีเดีย อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งชาติ.

รัตนา อภิรักษ์วงศ์. (2543). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย เรื่อง การช่วยคลอดปกติสำหรับนักศึกษาพยาบาล. วิทยานิพนธ์ ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยนูรพา.

ล้วน สายยศ และอังคณา สายยศ. (2543). เทคนิคการวัดผลการเรียนรู้. กรุงเทพฯ : สุวิทยาสาส์น. วนิศา จึงประสิทธิ์. (2543). การบริหารและบริการงานไสตทัศนศึกษา. นครปฐม : ภาควิชา เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร.

- รุติชัย ประสารสอย. (2543). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน : นวัตกรรมเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี. เอ. พรินติ้ง.
- วานา ชาวหา. (2533). สื่อการเรียนการสอน. ชลบุรี : ไอเดียนสโตร์.
- วิภา อุดมฉันท์. (2544). การผลิตสื่อโทรทัศน์และสื่อคอมพิวเตอร์ : กระบวนการสร้างสรรค์และเทคนิคการผลิต. กรุงเทพฯ : บุ๊ก พอยท์.
- ศริชัย สงวนแก้ว. (2534). แนวทางการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. คอมพิวเตอร์รีวิว, มปท, 173-179.
- สมนึก ภัททิยชนี. (2541). การวัดผลการศึกษา. ภาควิชาจิตและพัฒนาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์, มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- สมทัย โควิริยะกุล. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดียช่วยสอน เรื่อง จักรวาล และอวกาศชั้นปฐมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษานานาชาติ, สาขาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.
- สารนิตย์ กาญ Jad. (2542). การเขียนโปรแกรมมัลติมีเดีย *Multimedia tool book*. กรุงเทพฯ : ชีเอ็คบุ๊คชั่น.
- สารนิตย์ กาญ Jad. (2542). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง เรียนมัลติมีเดีย ด้วย มัลติมีเดีย. เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา, 6(1), 57-59.
- สารานนิย์ สิกขานบัณฑิต. (2528). เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- อมร ศุขจำรัส. (2533). ผลของการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนต่อผลลัพธ์วิชาชีววิทยา เรื่อง การย่อยอาหาร. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ทางการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Baxter, A. Q. (1996). *Infotech interactive : Increasing student participation using multimedia*. ERIC Document Reproduction Service No.ED400819.
<http://ericae2.educ./db/riecije/cd400819.htm.>
- Bramble, W. J. (1985). *Computer in schools*. New York : McGraw-Hill.
- Brown, G. (1994). *Multimedia and composition : Synthesizing multimedia discourse*, ERIC Document Reproduction Service No.ED388227.
<http://ericae2.educ./db/riecije/cd388227.htm.>
- Dence, J. B. (1980). *Steroids and peptides : selected chemical aspects for biology, biochemistry and medicine*. New York : Wiley.

- Hall, K. A. (1982). *Computer based educational, Encyclopedia of educational research.* 3, 362.
- Hordy, D. R., & Jost, L. K. (1996). *The Use of music in the instructional design of multimedia.*
ERIC Document Reproduction Service No.ED397797.
[\(http://ericae2.educ./db/riecije/cd397797.htm\)](http://ericae2.educ./db/riecije/cd397797.htm)
- Jeffcoate, J. (1995). *Multimedia in practice : Technology and applications.* Great Britain.
Prentice Hall International Limited, Campus 400, Maryland Avenue.
- Rathbone, A. (1994). *Multimedia and CD-Roms for dummies.* California :IDG Book. 2-3.
- Rubens, B. K. (1986). The Effect of Medium, Step Size, and Response Mode on Learning
in Programmed Instruction and Computer-Assisted Instruction. *Dissertation Abstracts
International*, 47(06)A, 2133.
- Summerville, J. E. (1987). *Advanced CICS design techniques concepts, and guidelines.*
New York : Van Nstrand Reinhold.
- Wise, K. C. (1984). The Impact of Microcomputer Simulation on the Achievement and
Attitude of High School Physical Science Student. *Dissertation Abstracts International*,
44(8), 2432 -A