

บรรณานุกรม

## บรรณานุกรม

- กรองกาญจน์ อรุณรัตน์. (2536). ชุดการเรียนการสอน. เรียงใหม่: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กฤตมันต์ วัฒนาณรงค์. (2539). เอกสารประกอบคำบรรยายเรื่อง *Computer-based instruction*. ม.ป.ท.
- \_\_\_\_\_. (2540). การหาประสิทธิภาพบทเรียน CAI. เทคนิคในโดยสื่อสารการศึกษา, 6(1), 61-65.
- กิตานันท์ มลิทอง. (2539). อธิบายศัพท์ คอมพิวเตอร์อินเทอร์เน็ต มัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- \_\_\_\_\_. (2540). เทคนิคในโดยการศึกษาและนวัตกรรม. กรุงเทพฯ: ชวนพิมพ์.
- กังวลด เทียนกันต์เทคโนโลยี. (2540). การวัด การวิเคราะห์ การประเมินทางการศึกษาเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 1). กรุงเทพฯ: ศูนย์สื่อสารมวลชนกรุงเทพฯ.
- กัลยา ใจบรรจง และอุบลรัตน์ วัฒนาณรงค์. (2538). เอกสารประกอบการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการพัฒนา CAI ด้วย Authorware. ชลบุรี: มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ชนิษฐา ชานนท์. (2532). เทคนิคในโดยคอมพิวเตอร์กับการเรียนการสอน. เทคนิคในโดยทางการศึกษา, 1(1), 7-13.
- ครรชิต มาลัยวงศ์. (2536). มัลติมีเดีย-เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มพูนการเรียนรู้. ราชบันฑิตยสถาน, 1(3), 74-78.
- ฉลอง ทับศรี. (2535). เอกสารการสอนกระบวนการสอนโดยคอมพิวเตอร์. ชลบุรี: ภาควิชา เทคนิคในโดยทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- \_\_\_\_\_. (2536). การเรียนรู้และการสื่อความหมาย. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- \_\_\_\_\_. (2537). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วารสารการศึกษาศาสตร์, 9(2), 16-21.
- \_\_\_\_\_. (2538). เอกสารการสอนการฝึกอบรมการพัฒนา CAI ด้วย Authorware. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ช่วงโชค พันธุ์เวช. (2535). การออกแบบและสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์. ใน เอกสารประชุมทางวิชาการระดับชาติ เรื่อง คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน (หน้า 1-10). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

ขัยรัตน์ สุวรรณรัตน์. (2540). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง กล้องถ่ายรูป.

วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา,

บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยบูรพา.

ชัยวุฒิ จันมา. (2539). บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย. วารสารกองทุนสงเคราะห์ การศึกษาเอกชน, 6(57), 36-37.

ชูศรี วงศ์รัตน์. (2537). เทคนิคการใช้สกิตติเพื่อการวิจัย (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.

ณรงค์ สมพงษ์. (2534). หลักการถ่ายรูป. กรุงเทพฯ: ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ดาวา แพรวัตน์. (2538). มัลติมีเดีย. ใน การสัมมนาวิชาการเรื่อง การผลิตและการใช้มัลติมีเดีย เพื่อ การศึกษา จัดโดย หน่วยพัฒนาคณาจารย์ฝ่ายวิชาการร่วมกับสำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย (หน้า 4-19). กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ถนนพรา (ต้นพิพัฒน์) เลาหจรสแสง. (2541). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: วงศ์มลพิรดักษณ์.

ทักษิณา สวนานันท์. (2529). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI). คอมพิวเตอร์วิจ. 3(32), 56-67.

\_\_\_\_\_. (2533). พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ: อิเลคพรินติ้ง.

ชนะพัฒน์ ถึงสุข และชเนนท์ สุขварี. (2538). เปิดโลกมัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ: ไอบิซพับลิชิ่ง.

นงดล วรรณธนาคม. (2538). การถ่ายภาพ. กรุงเทพฯ: ภาควิชาการภาษาญี่ปุ่นและภาษาจีน คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นารี วงศ์สิโรจน์กุล. (2536). การประเมินซอฟต์แวร์ CAI. ใน เอกสารประกอบการสัมมนาทาง วิชาการระดับชาติ เรื่อง การพัฒนาโปรแกรมช่วยสอนวิชาวิทยาศาสตร์และ

คณิตศาสตร์ระดับโรงเรียน (หน้า 2-7). กรุงเทพฯ: สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี.

นิตยา กาญจนะวรรณ. (2526). การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. วารสารรามคำแหง, 9(1), 78-85.

\_\_\_\_\_. (2538). มัลติมีเดียในห้องเรียน. คอมพิวเตอร์, 19(97), 66-69.

นิพนธ์ ศุขปรีดี. (2530). บทบาทของคอมพิวเตอร์ต่อการศึกษาของไทยในอนาคต. ใน โครงการคอมพิวเตอร์, (27), 63-65.

\_\_\_\_\_. (2531). คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน. คอมพิวเตอร์, 15(78), 24-28.

\_\_\_\_\_. (2532). คอมพิวเตอร์และพฤติกรรมการเรียนการสอน. ใน คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา (หน้า 19-26). กรุงเทพฯ: การศึกษา.

- นัญชา ผลิตวนานท์. (2537). เอกสารการสอนโปรแกรมที่ใช้ในการพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์.  
 ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- \_\_\_\_\_\_. (2538). เอกสารการสอนการฝึกอบรมการพัฒนา CAI ด้วย Authorware. ชลบุรี:  
 ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- บุญชุม ศรีสะคาด และบุญส่ง นิลแก้ว. (2535). การอ้างอิงประชากรเมื่อใช้เครื่องมือแบบมาตรา  
 ส่วนประมาณค่ากับกลุ่มตัวอย่าง. ใน การวัดผลการศึกษามหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ  
 มหาสารคาม (หน้า 22-25). มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ มหาสารคาม.
- บุญเลิศ ทัดดอกไม้. (2539). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนคุณวิชา การถ่ายภาพเบื้องต้น.  
 วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบันทิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา,  
 บันทิดวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- บุญสีน พันธุ์. (2537). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาชีววิทยา ระดับมัธยมศึกษา<sup>ตอนปลาย</sup>. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษาดุษฎีบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา,  
 บันทิดวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- บุปผาดิ ทพนิกรณ์. (2538). มัลติมีเดียปฏิสัมพันธ์. สรวท.ฉบับพิเศษ, 23(90), 25-35.
- บูรณะ สมจัย. (2542). การสร้าง CAI-Multimedia ด้วย Authorware 4.0. กรุงเทพฯ: จีเอ็คดิจิทัล.
- ประเสริฐ วรฉัตวรรณิช. (2535). มัลติมีเดียการผสมผสานทางเทคโนโลยี. คอมพิวเตอร์รีวิว, 10(100),  
 204-209.
- พวงเพชร วัชรวัฒนพงศ์. (2536). การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและเจตคติต่อวิชาคณิตศาสตร์  
 ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่ได้รับการสอนโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนกับ  
 การเรียนตามคู่มือครุซของ สรวท. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบันทิต, สาขาวิชา<sup>เทคโนโลยีทางการศึกษา</sup>, บันทิดวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- พิสันธ์ จงธรรมภูล. (2540). การผลิตสื่อการสอน Multimedia. กรุงเทพฯ: ต้นฉบับ.
- พิทักษ์ ศิลวัฒนา. (2529). คอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอน. สรวท., 14(4), 13-16.
- พิพิชณ์ สิทธิศักดิ์. (2535). ผลของลักษณะกรอบภาพและทิศทางการตอบ炬ภาพในคอมพิวเตอร์  
 ช่วยสอนที่มีต่อความสนใจของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย. วิทยานิพนธ์  
 ปริญญาการศึกษามหาบันทิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บันทิดวิทยาลัย,  
 มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร.
- ไฟโรจน์ คงชา. (2542). คู่มือการเรียนการสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (CAI) ด้วย  
 โปรแกรม Authorware. กรุงเทพฯ: หนองมนิก.

- มนต์ชัย เทียนทอง. (2539). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนระบบมัลติมีเดีย สำหรับ  
ฝึกอบรมครุภารย์และนักฝึกอบรมเรื่อง การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.  
วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุดสาหกรรมดูษฎีบันทึก, สาขาวุฒิสาหกรรม,  
บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- \_\_\_\_\_. (2540). มาตรฐานมัลติมีเดียพีซี. วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 7(1),  
32-37.
- มานพ มีไย. (2539). การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ชัดการเรียนการสอนในระดับบุคคลศึกษา.  
วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์อุดสาหกรรม habilitazione, สาขาวุฒิสาหกรรม,  
บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- ยืน ภู่วรรณ. (2529). การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน. จันทร์กษัม, (189), 1-10.
- \_\_\_\_\_. (2531). การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ช่วยในการเรียนการสอน. ไมโครคอมพิวเตอร์, (36),  
120-127.
- \_\_\_\_\_. (2538). เทคนิคโนโลยีมัลติมีเดีย. ส่งเสริมเทคโนโลยี, 22(21), 159-163.
- ราชบุณฑิตยสถาน. (2535). คัพท์คอมพิวเตอร์ฉบับราชบุณฑิตยสถาน (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:  
ศึกษาพว.
- โรงเรียนหอวัง. (2537). เอกสารประกอบการอบรมคอมพิวเตอร์เรื่องการสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์  
CAI. กรุงเทพฯ: หมวดคอมพิวเตอร์ โรงเรียนหอวัง.
- ล้วน สายยศ และจังคณา สายยศ. (2536). หลักการวิจัยทางการศึกษา (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ:  
ศึกษาพว.
- ลัดดา ศุขบุรี. (2541). เทคนิคโดยการถ่ายภาพ (พิมพ์ครั้งที่ 4). ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยี  
ทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- วสันต์ จันทร์ล็จจา. (2535). Multimedia กับ Macintosh. ไมโครคอมพิวเตอร์, (80), 246-254.
- วสันต์ อติศพ์. (2530). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ศึกษาศาสตร์, 3(8), 17-26.
- ราวินทร์ รัศมีพรหม. (2531). สื่อการสอนเทคโนโลยีทางการศึกษาและการสอนร่วมสมัย.  
กรุงเทพฯ: ชวนพิมพ์.
- วานิช ศรีอัครลักษ. (2538). การวิเคราะห์ลักษณะของโปรแกรมช่วยสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์  
ช่วยสอน. วิทยานิพนธ์ปริญญาครุศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาบริหารการศึกษา,  
บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- วิเชียร เลิศกิจการ. (2540). เทคโนโลยีสื่อหน่วยแบบ (ตอนที่ 1). กรุงเทพธุรกิจ, 10(171), หน้าพิเศษ 2.
- \_\_\_\_\_. (2540). เทคโนโลยีสื่อหน่วยแบบ (ตอนที่ 2). กรุงเทพธุรกิจ, 10(172), หน้าพิเศษ 7.
- \_\_\_\_\_. (2540). เทคโนโลยีสื่อหน่วยแบบ (ตอนที่ 3). กรุงเทพธุรกิจ, 10(173), หน้าพิเศษ 2.
- \_\_\_\_\_. (2540). เทคโนโลยีสื่อหน่วยแบบ (ตอนจบ). กรุงเทพธุรกิจ, 10(174), หน้าพิเศษ 7.
- วีระ ไทยพาณิช. (2527). บทบาทและปัญหาของการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ใน รวมบทความ  
เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา กรมการศึกษา  
นอกโรงเรียน.
- วีระศักดิ์ วิทวัสดุ. (2534). Multimedia เทคโนโลยีแห่งอนาคต. คอมพิวเตอร์วีร์วิว, (86), 152-159.
- ศรีศักดิ์ จำรมาน. (2532). การใช้คอมพิวเตอร์ในการศึกษา. ใน เอกสารประกอบการสัมมนา  
ทางวิชาการเรื่อง การนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในโรงเรียนเอกชน (หน้า 12-16). กรุงเทพฯ:  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน.
- ศักดา ไชกิจภูมิ. (2536). คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. สารสารส่งเสริมประสีทวิภาคการเรียน  
การสอน, 4(1), 9-13.
- ศักดิ์สิทธิ์ วงศ์ตรง. (2544). เรียนลัด Authorware. กรุงเทพฯ: โปรดิวชั่น.
- สถาพร สาธุกุล. (2540). การพัฒนาและประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียทางการศึกษา.  
สารสารทับแก้ว, 12(2), 109-120.
- สมชาย ชินะตระกูล. (2531). การใช้คอมพิวเตอร์ในการเรียนการสอนคณิตศาสตร์. ใน คอมพิวเตอร์  
เพื่อการศึกษา (หน้า 29-43). กรุงเทพฯ: การศานา.
- สมชาย ทยานยง. (2526). คอมพิวเตอร์ในการเรียนการสอน. ครุศาสตร์, 52-53.
- สมปราถนา วงศ์บุญหนัก. (2537). เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์และ  
ความสามารถในการออกแบบเสนอผลงานทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา<sup>ปีที่ 2</sup> ที่สอนโดยคอมพิวเตอร์ช่วยสอนประกอบการทดลองกับการสอนตามคู่มือครู.  
วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา,  
บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
- สมาน เฉตระการ. (2541). การถ่ายภาพเบื้องต้น (พิมพ์ครั้งที่ 31). กรุงเทพฯ: DESKTOP.
- สหัส พรหมประสีทธี. (2535). ผลิตภัณฑ์ในโลกมัลติมีเดีย. ใน โครงคอมพิวเตอร์, (80), 228-239.
- สานิตย์ กาญหาด. (2542). การเขียนโปรแกรมมัลติมีเดียด้วย Multimedia toolbook. กรุงเทพฯ:  
ชีเอ็คดูเคร้น.

- สุขเกษม อุยโต. (2540). การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน วิชาประวัติการถ่ายภาพ  
หลักสูตรศิลปภาพถ่าย ระดับปริญญาตรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบันทิต,  
สาขาวเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
ประสานมิตร.
- สุชาติ สุวรรณ์เจริญ. (2537). การใช้เกมคอมพิวเตอร์เสริมทักษะการเรียนสะกดคำภาษาไทย  
สำหรับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. ปริญนานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต, สาขา  
การบริหารการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- สร้างสรรค์ โค้ดะระกุล. (2533). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เสาวณีย์ ศิกษาบัณฑิต. (2528). เทคโนโลยีทางการศึกษา. กรุงเทพฯ: สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- อรพันธ์ ประสิทธิรัตน์. (2530). คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ:  
คราฟแมเนเพรส.
- อนุรัฐ เจริญกิจวนานห์. (2538). "มัลติมีเดีย" อีกบทบาทหนึ่งทางการศึกษา. *Office Technology*,  
17(135), 112-114.
- อาชัญญา รัตนอุบล. (2541). การศึกษากองระบบโครงเรียนสำหรับสตูดี้นกับการใช้บทเรียน  
คอมพิวเตอร์สำเร็จภ. ครุศาสตร์, 27(1), 47-52.
- อารี พันธ์มนี. (2538). จิตวิทยาการเรียนการสอน (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: ต้นอ้อ.
- จำนาวย เดชชัยศรี. (2542). สืบการศึกษาพัฒนาน. กรุงเทพฯ: พิสิกรส์เข็นเตอร์.
- อุทุมพร จามรمان และคณะ. (2530). รายงานการวิจัยผลกระทบของคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา  
ต่อสถาบันการศึกษาในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (1985). *Computer-based instruction: Methods and development*. New Jersey: Prentice-Hall.
- Bloom, B. J. (1996). *Human characteristics and school learning*. New York: McGraw-Hill.
- Ferguson, G. A., & Takane, Y. (1989). *Statistical analysis in psychology and education*  
(6<sup>th</sup> ed.). New York: McGraw-Hill.
- Futrel, M. K., & Geisert, P. (1984). *The well trained computer*. New Jersey: Education  
Technology Publication.
- Hall, K. A. (1982). Computer-based education. In *Encyclopedia of educational  
research* (pp. 353-636). New York: Free Press.

- Hannafin, M. J., & Peck, K. L. (1988). *The design, development, and evaluation of instructional software*. New York: Macmillan Publisher Company.
- Heinich, & Robert, & Michael, M., & Russell, J. D. (1982). *Instructional media and the new technologies of instruction*. New York: John Wiley & Sons.
- Ho Wei Liang. (1983, January). The development of a computer-aided instructional unit in halftone photography of the graphic arts (photography). *Dissertation Abstracts International*, 52(6), 1992-A.
- Kemp, J. E. (1985). *Planning and producing instructional media*. New York: Harper & Row Publisher, Inc.
- Linda, T. (1995). *Multimedia in action*. U.S.A: Academic Press, Inc.
- Liedtke, J. D. (1993, December). Multimedia technologies for education. *The Technology Teacher*, 53(3), 9.
- Liu, H. C. (1975, March). Computer-assisted instruction in teaching college physics. *Dissertation Abstracts International*, 48(3), 1411-A-1412-A.
- Mills, A. D. (1988, January). Utilizing and authoring system to develop an interactive computer assisted instructional lesson in photography. *Dissertation Abstracts International*, 48(7), 1745-A.
- Morris, J. M. (1983, May). Computer-aided instruction: Toward a new direction. *Education Technology*, (13), 12-15.
- Perry, J. D. (1992). *Student response to instructional technologies in a corporate training setting (multimedia)*. Master's thesis, Indiana University.
- Prenis, J. (1977). *Running press glossary of computer terms*. New Jersey: Kaiman and Polon.
- Reeves, T., & Lent, R. (1984). Levels of evaluation for computer-based instruction. In D. Walker & R. Hess (Eds.), *Instructional software: Principles and perspective for design and use*. Belmont C.A.: Wadsworth.
- Romiszowski, A. J. (1986). *Developing auto-instructional materials*. New York: London Nichols Publisher.
- Sippl, C. J. (1981). *Microcomputer dictionary* (2<sup>nd</sup> ed.). N.P.: Howard W. Sons.

- Stolusow, L. M. (1971). Computer aided instruction. In *The encyclopedia of education volume 3* (pp. 390-400). New York: Macmillan & Free Press.
- Tay, V. (1993). *Multimedia it work*. New York: Osborne McGraw-Hill.
- Victoria, R. (1993). *Technology edge: A guide to multumedia*. New York: Rides Publisher.
- Zinn, K. L. (1976). Computer-assisted instruction (CAI). *Encyclopedia of Computer Science*, 268-270.