

รายการอ้างอิง

1. สนิท อักษรแก้ว. ป่าชายเลนนิเวศวิทยาและการจัดการ. กรุงเทพฯ: บริษัท คอมพิวเตอร์แอนด์เวอร์ไทซิง จำกัด, 2532:88-91.
2. กรมประมง. สถิติการประมง. กรุงเทพฯ:กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2539: 34-38
3. ประจวบ หล้าอุบล. ความรู้เรื่องการเลี้ยงกุ้ง. กรุงเทพฯ: ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ม.ป.ป.: 17-29.
4. ทศพร วงศ์รัตน์. อนุกรมวิธาน: ชีวิตและงานของลิเนียส. วารสารราชบัณฑิตยสถาน 2537; ปีที่3, ฉบับผนวก: 120-140.
5. Chaitiamvong, somnok and Supongpan, Mala, A Guide, To Penaeoid Shrimps Found In Thai Water. ASEAN – Australia Marine Science Project : Living Coastal Resource. 1992: 1-73.
6. Bliss, Dorothy E., and Abele, Lawren G., The Biology Of Crustaces Vol.1 Systematics, The Fossil Record, and Biogeography. New York: Academic Press.1-29.
7. สงัด อุทรานันท์. การจัดการเรียนการสอนอย่างเป็นระบบ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์รัตนมิตร, 2536: 34-39.
8. Alessi, M. and Trollip., Computer-Based Instrution, Method and Development. New Jercey: Prentice Hall.
9. ถนอมพร เลาหงษ์แสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541:1-82.
10. Boas. A Treatise on Zoology. London: Adam and Charles Black, 1909:310.
11. กรมประมง. รายงานประจำปี. กรุงเทพฯ: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2537: 16-20.
12. กรมประมง. สถิติการประมง. กรุงเทพฯ:กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2539: 34-38.
13. เซาว์ ชิโนรักษ์, พรรณี ชิโนรักษ์. ชีววิทยา 2. กรุงเทพฯ: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2522: 50-62.
14. บรรจง เทียนสังข์ศรี. Crustacea : ปู กุ้ง. กรุงเทพฯ: คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2515: 1-39.
15. สุรินทร์ มัจฉาชีพ. สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์, 2526:244-297.
16. กรมประมง. ภาพปลาและสัตว์น้ำของไทย. กรุงเทพฯ:คุรุสภา, 2535: 30-33.
17. กรมประมง. รายงานประจำปี. กรุงเทพฯ: กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2537: 16-20.

18. กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย. กรุงเทพฯ: ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536: 75-229.
19. ยืน ภู่วรรณ. เทคโนโลยีมัลติมีเดีย. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์, 2538; ปีที่22, เล่มที่121: 159-163.
20. _____. เทคโนโลยีก้าวหน้า ระบบมัลติมีเดียเป็นจริง. วารสารไมโครคอมพิวเตอร์ 2539; ม.ป.ป., เล่มที่ 126: 193-196.
21. ธนพัฒน์ ถึงสุข, ชเนนทร์ สุวารี. เปิดโลกมัลติมีเดีย. กรุงเทพฯ: บริษัท ไอบิซพับลิชิ่ง, 2538: 258 หน้า.
22. Paulissen, Dirl and Harald Frater. Multimedia Mania. Mi.: Abacus, 1993: 92-98.
23. อโณทัย. การนำเสนอข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์. วารสารข้อปิ้งคอมพิวเตอร์. 2535; ปีที่ 2, 220-222.
24. บรรจบ สุขประภากรณ์. การสร้างบทเรียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่นำเสนอภาพกราฟิกและเรื่องเกี่ยวกับลोजิกเกต. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการศึกษา.บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2530: 1-60.
25. ครรชิต มาลัยวงศ์. มัลติมีเดีย-เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มพูนความรู้. วารสารราชบัณฑิตยสถาน 2536; ปีที่1, ฉบับผนวก: 74-88
26. ชนม์ชนก วีรวรรณ. ก้าวฝ่าอุปสรรคของมัลติมีเดียในการศึกษาในภูมิภาคอาเซียนและอินเดีย. สาร NECTEC 2539; มปป., ฉบับที่ 11: 30-40.
27. นารี วงศ์โรจน์สกุล. คอมพิวเตอร์ทำงานได้อย่างไร. วารสาร สสวท. (สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) 2531: ม.ป.ป., ฉบับที่ 16: 33-36.
28. ดวงใจ ชีร์วิชัย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง ทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมในมัธยมศึกษาตอนปลาย. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม. คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร, มหาวิทยาลัยมหิดล , 2535: ก-10.
29. กฤษมันต์ วัฒนาณรงค์. แนวคิดการหาประสิทธิภาพของบทเรียน CAI วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ; ปีที่5, ฉบับที่3: 11-14.
30. อำพล สงวนศิริธรรม. การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนในห้องเรียน:แนวทางที่เป็นไปได้. ไมโครคอมพิวเตอร์. 2539; มปป., ฉบับที่128; 201-204.
31. สมชาย ทยานวงศ์. คอมพิวเตอร์ช่วยในการสอน. วารสารข่าวสถาบันบริการคอมพิวเตอร์

2521; ม.ป.ป., เล่มที่1: 5-16.

32. จีรีกา อินคา. การผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องระบบนิเวศ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม. บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535: ก-6.
33. โชคชัย เตชพรรุ่ง. เครื่องมือสร้างงานมัลติมีเดีย. ไบต์ ไทยแลนด์; 2540, ฉบับที่38; 119-124.
34. Majchacheep, Surib. Marin Animal of Thailand. Bangkok: Prapittaya, 1989: 130-121.
35. Eichel, Bette Lynn. The Effect of Computer-Assisted cloze Procedure on the Acquisition of English as a Second langague. Dissertation Abstract International.1988; 48: 3032-A.
36. Holthus, LB., Gottlieb, An Annotated List of the Decapod Cruatacea of the Mediterranean Coast of Israel. Bull ' Res' Counc. of Israel no.1-2. Israel 1958; 799-A.
37. กวินทร์ ธาดากิจวรคุณ. การสร้างบทเรียนแบบโปรแกรมสื่อผสมวิชาวิทยาศาสตร์เรื่องไฟฟ้าในบ้าน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่สาม. วิทยานิพนธ์ปริญญาามหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2522: ก-5
38. สมพร ลีลาองอาจ. ปฏิสัมพันธ์ระดับสัมฤทธิ์ผลทางการเรียนรู้กับรูปแบบของผลย้อนกลับในบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาปริญญาตรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาามหาบัณฑิต สาขาโสตทัศนศึกษา. บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531: ก-12.
39. สุทธิภรณ์ ประสิทธิ์วงษ์. การสร้างบทเรียนสื่อผสมเรื่อง การสื่อสารในปัจจุบัน กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ปริญญาามหาบัณฑิต สาขาโสตทัศนศึกษา. บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530:ก-37.
40. สิริรัตน์ ทิพวงศา. การพัฒนาระบบการจัดดำเนินการเรียนการสอน. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์, บัณฑิตวิทยาลัย,จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536:ก-16.
41. ชติพงษ์ ศรีสวัสดิ์. การพัฒนาบทเรียน. วิทยานิพนธ์สาขาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์. บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537: 1-3.
42. เครือเจริญโภคภัณฑ์. กุ้งไทยสินค้าส่งออก. ข่าวกุ้ง; ปีที่96, ฉบับที่ 7: หน้า 4.
43. ชูเกียรติ โพธิ์มัน. เทคโนโลยีการศึกษา. มปท.: สถาบันราชภัฏเทพสตรี, 2530 :387:หน้า 9
44. ชูศรี วงศ์รัตนะ. แบบแผนการทดลองและสถิติ. กรุงเทพฯ; คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย

ศรีนครินทร์วิโรฒประสานมิตร, 2528; 42-45.

45. ชีรพงศ์ อ่อนอก. การพัฒนา CAI ด้วยมัลติมีเดีย. ชลบุรี: ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2536: 1-3.
46. นริน มะสกุล. มาตรฐาน CAI กันเถอะ. คอมพลัส, 2540; ปีที่ 1, ฉบับที่ 3; 39-43.
47. พิพัฒน์ หมู่ศิริโรจน์. วิธีการจัดระบบสื่อการสอน. วารสาร สสวท., 2535; ปีที่ 24, ฉบับที่ 95:18.
48. ราชบัณฑิตสถาน. อนุกรมวิธานสัตว์ อักษร ก.. กรุงเทพฯ: อรุณอัมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, 13-50.
49. เสาวนีย์ สีขำบัณฑิต. เทคโนโลยีทางการศึกษา, กรุงเทพฯ; คณะครุศาสตร์และวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2538: 55-70.
50. Natal, Dottie., Reitan, Erik. Using Asymetrix Multimedia Toolbook 4. Indianapolis: Que Corporation, 1994: 1-616.
51. Merritt, Robert L. Achivement with and without Computer-Assisted Instruction in The Middle School. Dissertation Abstract International 1983; 44: 33-A- 35-A.
52. Paulissen, Dirl and Harald Frater. Multimedia Mania. Mi.: Abacus, 1993: 92-98.
51. Tway, Linda E. Welcome to Multimedia. NewYork: MIS Press, 1992.
52. ทักษิณา สนวนานนท์. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา, 2530: 208-231.