

## บรรณานุกรม

กรมการศึกษานอกโรงเรียน. เอกสารวิชาการเรื่อง วิจัยสำรวจบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน.

กรุงเทพ : ส่วนอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการศึกษา ศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา

กระทรวงศึกษาธิการ, 2541.

กรมวิชาการ, กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544.

พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545.

\_\_\_\_\_. การจัดสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ

: สำนักพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546.

\_\_\_\_\_. สาระและมาตรฐานการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย. กรุงเทพฯ :

โรงพิมพ์องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์, 2545 ก.

\_\_\_\_\_. เอกสารประกอบหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 แนวทาง

การวัดและประเมินผลการเรียน. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2545 ข.

\_\_\_\_\_. กรอบความคิดและแนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ตามหลักสูตร

การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว,

2546 ก.

\_\_\_\_\_. การจัดสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระภาษาไทยตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน

พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546 ค.

\_\_\_\_\_. แนวทางการประเมินผลด้วยทางเลือกใหม่ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน

พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2546 ง.

กรรณิการ์ พวงเกษม. การสอนเขียนเรื่องโดยใช้จินตนาการทางสร้างสรรค์ในระดับ

ประถมศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3 กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2533.

กฤษณ์ จันทรสระแก้ว. ความพึงพอใจของนักเรียนในการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน.

วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2548.

กาญจน์ เรืองมนตรี. องค์ประกอบภาวะผู้นำที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพการบริหารและการจัด

การศึกษาศาสนศึกษาขั้นพื้นฐานตามแนวปฏิรูปการศึกษา : กรณีศึกษาเขตพื้นที่

การศึกษามหาสารคาม. ปริญญาวิทยานิพนธ์ ศศ.ด. พิษณุโลก : มหาวิทยาลัย

ศรีนครินทรวิโรฒ, 2547.

กิดานันท์ มลิทอง. เทคโนโลยีและการสื่อสารเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย, 2548.

กิดานันท์ มลิทอง. หนังสือเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาสื่อการเรียนรู้เรื่องเทคโนโลยี  
การศึกษา : สื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : ศูนย์พัฒนาหนังสือ  
กรมวิชาการ, 2546.

\_\_\_\_\_. เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์,  
2544.

\_\_\_\_\_. เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : เอ็ดดิสันเพรสโปรดักส์,  
2536.

จิรา เต็งไตรรัตน์และคณะ. จิตวิทยาทั่วไป. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2544.

จรูญรัตน์ กางกั้น. การศึกษาคำภาษาไทยที่สะกดยากสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพฯ. วิทยานิพนธ์ ค.ม. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย, 2531.

ชนิกานต์ วังวิเศษกุศล. การศึกษาความสามารถในการเขียนสะกดคำ ของนักเรียนที่มีปัญหา  
ทางการเรียนรู้โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน: กรณีศึกษาชั้นประถมศึกษา  
ปีที่ 3 โรงเรียนสาริตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนา  
การศึกษา. ปรียญวิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549.

ไชยยศ เรื่องสุวรรณ. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
มหาสารคาม, 2548.

\_\_\_\_\_. คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

ครุณี เซาว์หมื่นไวย. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง การเขียนสะกดคำ  
สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ :  
บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2548.

ตระกูล สุวรรณดี. ความสัมพันธ์ระหว่างแบบผู้นำของผู้บริหารกับความพึงพอใจ  
ของผู้ช่วยผู้บริหารในโรงเรียนสังกัดกรมสามัญศึกษา เขตการศึกษา 9.  
วิทยานิพนธ์ กศม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2538.

ถนอมพร เถาหจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : วงกลมโปรดักชั่น, 2541.

ถนอมพร เลหาจรัสแสง. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน หลักการออกแบบและการสร้าง

คอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วยโปรแกรม Multimedia ToolBook. กรุงเทพฯ :

คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

ทัศนีย์ สุภเมธี. พฤติกรรมการสอนภาษาไทยในระดับชั้นประถมศึกษา. กรุงเทพฯ :

ภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏธนบุรี, 2534.

นรพินท์ อนันตศิริชัย. “แนวทางการสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนซ่อมเสริม”

วารสารสสวท. 15 : 21-25; มกราคม - มีนาคม, 2530.

นพรัตน์ นาคหรั่ง. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

เรื่องการเขียนสะกดคำ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. วิทยานิพนธ์

ค.ม. เพชรบูรณ์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์, 2548.

นวกฤษต์ ปวนรัตน์. การสอนซ่อมเสริมทักษะการเขียนสะกดคำ โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์

ช่วยสอน สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษา โรงเรียนบ้านไม้สลิ อำเภอบึงสามพัน

จังหวัดลำพูน. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,

2549.

น้อย รวยสูงเนิน. การจดจำและการลืม. [http://www.thaimisc.com/freewebboard/php/](http://www.thaimisc.com/freewebboard/php/vreply.php?user=varisra&topic=5)

vreply.php?user=varisra&topic=5, 20 มกราคม, 2552.

นิตยา เกษามูล. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องการสะกดคำของนักเรียนการศึกษา

ขั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนเรศวร,

2547.

บันทึก แจ็งจบ. การสร้างแบบฝึกเสริมทักษะสะกดคำในมาตราตัวสะกดที่มีพยัญชนะ

ใช้หลายตัว สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.

สงขลา : มหาวิทยาลัยทักษิณ, 2545.

บันลือ พดกษะวัน. มิติใหม่ในการสอนอ่าน. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2538.

บุปผชาติ ทัพทิกรณ์และคณะ. ความรู้เกี่ยวกับสื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ :

ครุสภาลาดพร้าว, 2544.

บุญชม ศรีสะอาด . การวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น. 2535.

\_\_\_\_\_. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 2, กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น. 2538.

\_\_\_\_\_. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.

- บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 3. กภาพสินธุ์ :  
 ประสานการพิมพ์, 2550.
- ประทีป แสงเปี่ยมสุข. “แนวการสร้างแบบฝึกสะกดคำยาก” สารพัฒนาหลักสูตร. 14(12) :  
 54 - 58 ; เมษายน - มิถุนายน, 2538.
- ประวิทย์ สิมมาทัน. การสร้างสื่อมัลติมีเดียและการนำเสนอเพื่อการศึกษาและการใช้โปรแกรม  
**Macromedia Director**. มหาสารคาม : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
 มหาสารคาม, 2547.
- ประสาธ อิศรปริศา. รายงานการวิจัยรายงานการวิจัยการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์  
 ด้วยกระบวนการฝึก. คณะศึกษาศาสตร์ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
 มหาสารคาม, 2550.
- ปรีชา เหล่าพินนา <http://203.172.217.149/topics1/comp/cai.htm>, 26 ธันวาคม 2551.
- ปรียาพร วงศ์อนุตรโรจน์. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพฯ, 2546.
- โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์.  
 การออกแบบคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. [http://edu.vru.ac.th/IT\\_EDU/E-learning/e4/Dream/Untitled-9.htm](http://edu.vru.ac.th/IT_EDU/E-learning/e4/Dream/Untitled-9.htm), 20 มกราคม 2552.
- ปลาเค็ดปลาปัดสำโรง, โรงเรียน. รายงานการพัฒนาคุณภาพการศึกษาประจำปีการศึกษา  
 2551. เอกสารหมายเลข 3/2551. มหาสารคาม : งานพัฒนาวิชาการโรงเรียน,  
 2552.
- เพชฌู กิจระการ. เอกสารประกอบคำบรรยายรายวิชา 0503710 การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยี  
 การศึกษา. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- เพชฌู กิจระการและสำนึก ภัททิยธนี. “ดัชนีประสิทธิผล (Effectiveness Index : EI),”  
 การจัดการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 8(1) : 30 - 36 ; กรกฎาคม,  
 2545.
- พจนมาศ ทองทับทิม <http://powerpu.blogspot.com/2007/09/2.html>, 26 ธันวาคม 2551.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 7.  
 กรุงเทพฯ : สำนักงานทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัย  
 ศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2545.

- พัชรินทร์ เวชกามา. การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอนวิชาภาษาไทยเรื่อง การสะกดคำ  
สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
จันทรเกษม, 2549.
- พัชชา พัฒนโสภณ. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่อง กลอนสี่ สำหรับนักเรียน  
ที่มีความสามารถพิเศษ ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม.  
กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2547.
- ภาณุพงศ์ อุ่นเจริญ. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ความคงทนในการเรียนรู้  
ความพึงพอใจ ในการเรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้  
ภาษาต่างประเทศ(ภาษาอังกฤษ) เรื่องการสะกดคำศัพท์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5  
ระหว่างการเรียนเป็นรายบุคคลกับการเรียนเป็นกลุ่มย่อย. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม.  
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- รับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน), สำนักงาน. รายงาน  
การประเมินคุณภาพภายนอกสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน รอบ 2  
(พ.ศ. 2549 - 2553) โรงเรียนบ้านปลาเดิดปลาปิดตำโรง หมู่ที่ 1 ตำบลยางท่าแจ้ง  
อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม. มหาสารคาม : สำนักงานมาตรฐานและประเมิน  
คุณภาพการศึกษา, 2549.
- ล้วน สายยศและอังคณา สายยศ. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ :  
สุวีริยาสาส์น, 2543.
- ลลิตา ผาบไชย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนเรื่องคำไทย สำหรับนักเรียน  
ช่วงชั้นที่ 1. วิทยานิพนธ์ ค.ม. อุตรดิตถ์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์, 2549.
- วรรณิ์ โสมประยูร. การสอนภาษาไทยระดับประถมศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช,  
2542.
- วรัญญา อรุณวัฒนากุล. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย กลุ่มสาระการเรียนรู้  
ภาษาไทยเรื่อง การสะกดคำ ช่วงชั้นที่ 2 โดยใช้ภาพการ์ตูน. วิทยานิพนธ์  
กศ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2548.
- วิมลรัตน์ สุนทรโรจน์. สัมมนาหลักสูตรการสอนภาษาไทย. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย  
มหาสารคาม, 2545.

วีรยา สิงห์อาจ. การเปรียบเทียบผลการเรียนด้วยโปรแกรมบทเรียน กับ การเรียนตามคู่มือครู เรื่อง การเขียนสะกดคำไม่ตรงตามมาตราตัวสะกด ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และความคงทนในการเรียนรู้ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4. ปรียญานิพนธ์ ศษ.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.

วุฒิชัย ประสารสอย. การใช้เทคโนโลยีในการจัดการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : บุ๊คพอยท์, 2547.

ศศิมาภรณ์ ไก่เครื่อง. การจำและการลืม. <http://learners.in.th/blog/5132307594/200148>, 20 มกราคม 2552.

ศึกษานิเทศก์, กระทรวง. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.

ศิริศิลป์ จารุภาชนี่. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ เจตคติทางวิทยาศาสตร์ ความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์ และความคงทนในการเรียนรู้ ในกลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต เรื่อง จักรวาล และอวกาศ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ที่สอนโดยใช้ชุดการสอน และการสอนปกติ. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2539.

สนธิดา เกตุรวงศ์. รายงานการวิจัยการพัฒนาหลักสูตรแลดระยะเวลาเรียนและหลักสูตร เพิ่มพูนประสบการณ์สำหรับนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษด้านภาษาอังกฤษ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. สำนักคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ สำนักงานรัฐมนตรี ร่วมกับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. กรุงเทพฯ, 2546.

สมนึก ภักขนิณี. การวัดผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กอปลินธ์ : ประสานการพิมพ์, 2546.

สังคม ภูมิพันธุ์, ดร. การจำและการลืม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, <http://vod.msu.ac.th/itdc/article/memo/index.htm>, 20 มกราคม 2552.

สุรเชษฐ์ เวชชพิทักษ์. การพัฒนาสื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บไซต์เพื่อการเรียนรู้ ที่มีคุณภาพ. กรุงเทพฯ: กระทรวงศึกษานิเทศก์, 2546.

สุรวาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาติการพิมพ์, 2550.

เสาวนีย์ แก้ววิฑูรย์. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์และความคงทนในการเรียนวิชาภาษาไทย ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ที่เรียนด้วยหนังสือภาพและหนังสือเรียนปกติ. ปรียญานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2547.

เสาวนีย์ แก้วสมศรี. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่องมาตราตัวสะกด ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โดยใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ มัลติมีเดียที่มีการเรียนแบบร่วมมือแตกต่างกัน. ปรินูญานิพนธ์ ค.ม. สุรินทร์ : มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์, 2549.

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา. แผนการขับเคลื่อนกลยุทธ์ จุดเน้นปีงบประมาณ 2551. เอกสารหมายเลข 3/2551. กลุ่มนโยบายและแผน สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มหาสารคาม เขต 3, 2551.

อนงค์นาฏ ครุพันธ์. ผลการใช้บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนที่มีเทคนิคช่วยจำและไม่มี เทคนิคช่วยจำ เรื่อง จำนวนไทย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศษ.ม. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2550.

อัจฉรีย์ พิมพ์มูล. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. อุบลราชธานี : มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 2548.

อัญชไม จันทมาศ. ความพึงพอใจของนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหงที่มีต่อการจัดการ บริการนักศึกษา. ปรินูญานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2544.

อุรษา ประภาวดี. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา ปีที่ 1 วิชาคอมพิวเตอร์ จากการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอน 3 รูปแบบกับการสอน ปกติ. ปรินูญานิพนธ์ ศษ.ม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2550.

อุบลรัตน์ เฟื่องสดีชัย. ความจำมนุษย์ Human Memory PC 213. กรุงเทพฯ : ภาควิชา จิตวิทยา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, ม.ป.ป.

Caforio, Syivia T.e. "Computer-assisted Tutorial as a Supplementary Learnin Tool," *Masters Abstracts International*. 32(2) : 422 ; April, 1994.

Euto, Carol Ann. *Looking Beyond the Questions : An Exploration of th Questions Proccess Among First - and Second - Grade Students Using Computerized - Instruction in the Classroom*. May, 2002.

- Dunn, Carol Ann. "An Investigation of the Effects of Computer-assisted Reading Instruction Versus Traditional Reading Instruction on Selected High School Freshmen," **Dissertation Abstracts International**. 62(9) : 3002 A ; March, 2002.
- Iino Laura L. "CAI Lesson in Algebra," **Masters Abstracts International**. 37(2) : 428 ; April, 1999.
- Menebroker, Keri. Computer-assisted instruction field test : Grammar on the Go. **Domin Guea Hills**. (63) : 1986 ; January, 2005.
- Reagan, Leah. The effectiveness of Computer-assisted instruction in Development Mathematics Classes. **Texas A & M university - Commerce** (114) : 368 ; April, 2005.
- Sterling, Jennifer Elizabeth. "Reinvention Music theory Pedagogy : The Development and Use of a CAI Program to Guide Students in the Analysis of Musical Form," **Dissertation Abstracts International**. 63(6) : 2004 - A ; December, 2002.