



บรรณานุกรม

กรรมการ พิมพ์ส. 2546. “การศึกษาสภาพและปัญหาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ในการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ ของครูในโรงเรียนมัธยมศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ
เครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อโรงเรียนไทย สังกัดกรมสามัญศึกษา เอกการศึกษา 10.”

ปริญญาครุศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชามัธยมศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. 2552. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการ
สื่อสาร (ฉบับที่ 2) ของประเทศไทย พ.ศ. 2552-2556. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร:
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร.

กระทรวงศึกษาธิการ. 2542. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์
ครุสภากาคพร้าว.

ครรชิต นาลัยวงศ์. 2542. “การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการพัฒนาสถานบันยดูนศึกษา.” สืบค้น
เมื่อ 17 กุมภาพันธ์ 2552, จาก http://www.drkanchit.com/ict_education/index.html

ครรชิต นาลัยวงศ์. 2549. “ICT for Life Science.” Mini MBA in Life Science Management.

สืบค้นเมื่อ 17 กุมภาพันธ์ 2552, จาก http://www.drkanchit.com/ict_education/index.html

จริงวงศ์ นามเกียรติ. 2548. “สภาพ ปัญหา และความต้องการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
เพื่อการเรียนการสอนในโรงเรียนจ้าวอาทิตย์.” ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต
(เทคโนโลยีการศึกษา) สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ไชติกา ประพุทธิคุล. 2547. “สภาพ ปัญหา และความต้องการในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสารของนักศึกษาสถานบันยดูนเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.” ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการศึกษา)
สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ทักษิณ สวนานนท์ และฐานนิศา เกียรติบารมี. 2546. พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์และ
อินเตอร์เน็ต. พิมพ์ครั้งที่ 10. กรุงเทพฯ: วี.กี.ซี.คอมมิวนิเคชั่น.

- ทัศน์วรรณ ยางกลาง. 2548. “การศึกษาสภาพปัญหาและความต้องการในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โรงเรียนในพื้น จังหวัดนครราชสีมา.” ปริญญาครุศาสตร์ อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ทิโนพี เจ. และลินดา ไอ. โอลีเยร์. 2549. คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุน ฉบับล่าสุด 2006. (แปลจาก Computing Essentials โดย ชาใจ โรงงานวงศ์ชัย และคณะ). กรุงเทพฯ: แม่กรอง-ชิต.
- ทิโนพี เจ. และลินดา ไอ. โอลีเยร์. 2550. คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุน แปลจาก Computing Essentials โดย ชาใจ โรงงานวงศ์ชัย และคณะ). กรุงเทพฯ: แม่กรอง-ชิต.
- ธนกร ห่วงพิพัฒน์วงศ์. 2547. “การประยุกต์ไอซีทีเพื่อการศึกษา.” BU Academic Review, 3, 2: 96-103
- นุญชุม ศรีสะภาค. 2545. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ: สุวิริยาสาส์น.
- นุญเลิศ จันทร์ไธย และระหวุณ ห่มสุหารี. 2549. การใช้และความต้องการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. ปัตตานี: คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- พรหมพัฒน์ จันทร์กระจ่าง. 2549 “สภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษาของสถาบันการอาชีวศึกษา กรุงเทพมหานคร 2 วิทยาลัยเทคนิคคุณศิริ.” หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบทรัตนศิริ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา.
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. 2552. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (๒๕๕๒-๒๕๕๕). สงขลา: มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. (อัดสำเนา).
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. กองนโยบายและแผน. 2551. สารสนเทศปี'51 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. สงขลา: มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา.
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน. 2551. รายงานการประเมินตนเอง. สงขลา: มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา.
- ยงยศ วงศ์เพงสอน. 2544. “การศึกษาสภาพปัญหาและความต้องการในการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาของนักศึกษาสถาบันราชภัฏสกลนคร.” ปริญญาศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต ยงยศ วงศ์เพงสอน.

สาขาวิชาเทคโนโลยี คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

วินัย มะหมะหมัด. 2550. “การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษาของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี: กรณีศึกษา ไอที โซน ห้องนัดขอที่นั่น เอฟ เคเนนดี้.” ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

วีโรจน์ ชัยมูล และสุพรรยา ขวางทอง. 2552. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ: โปรดวิชั่น.

วิสิทธิ์ บุญชุม. 2546. “การศึกษาปัญหาของการใช้ ICT เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนของอาจารย์ สังกัดสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล : สภาพปัจจุบัน สภาพที่ยอมรับได้ และความคาดหวัง.” ปริญญาครุศาสตร์อุดมศึกษาระบบทบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุดมศึกษาระบบทบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. 2546. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๔๕-๒๕๔๕. พิมพ์ครั้งที่ 3.

กรุงเทพมหานคร: ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ.

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี. 2538. เทคโนโลยีสารสนเทศที่เป็นประโยชน์ ต่อการพัฒนาประเทศ. ใน ไอทีเพื่อประชาชน. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ.

สังคม ภูมิพันธุ์. 2548. สมรรถภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของอาจารย์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. มหาสารคาม: มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

อนันต์ วรธิติพงศ์. 2552. วิสัยทัศน์เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาพอเมือง. ใน รายงาน การสัมนาเรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศกับการพัฒนาการศึกษาไทย, กรุงเทพมหานคร: คณะกรรมการการพัฒนา วุฒิสภา และคณะกรรมการธิการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีการสื่อสารและโทรคมนาคม วุฒิสภา.

โอกาส เอี่ยมสิริวงศ์. 2548. วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ: จีเอ็คชูเคชั่น.

Chin-Chung Tsai. 2007. “The Relationship Between Internet Perceptions and Preferences towards

- Internet-based Learning Environment." **British Journal of Educational Technology**, 38, 1: 168.
- Downes Toni, et al. 2002. **Preservice Teacher Training and Teacher Professional Development in the Use of ICTs in the Teaching of Mathematics and science in SEAMEO Member Countries.** Sydney: University of Western Sydney.
- Fortson BL, et al. 2007. "Internet Use, Abuse, and Dependence Among Students at a Southeastern Regional University." **Journal of American College Health**, 56, 2: 137-144.
- Peng, Hsinyi, Tsai, Chin-Chung and Wu, Ying-Tien. 2006. "University Students' Self-efficacy and Their Attitudes Toward the Internet: The Role of Students' Perceptions of the Internet." **Educational Studies**, 32, 1: 73-86.
- Robert V. Krejcie and Daryle W. Morgan. 1970. "Determining Sample Size for Research Activities." **Journal of Educational and Psychological Measurement**, 30, 3: 607-610.
- Ying-Shao Hsu, Yeong-Jing Cheng and Guey-Fa Chiom. 2003. "Internet Use in a Senior High School: A Case Study." **Innovations in Education and Teaching International**, 40, 4: 356-368.