

## บรรณานุกรม

- รังสิต ศิริรังษี. การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุด้วยยูเอ็มแอล. เชียงใหม่ : 2550.
- จารุณี ชามาตย์ . SCORM (Shareable Content Object Reference Model). [Online]. Available: [http://www.edtechno.com/1/index.php?option=com\\_content&task=view&id=106&Itemid=1](http://www.edtechno.com/1/index.php?option=com_content&task=view&id=106&Itemid=1).
- นายมีเดีย. มาตรฐานของ E-Learning. [Online]. Available:<http://www.arip.co.th/2006/blog.php?g1=0&blogger=northnfe>.
- มาตรฐาน E-Learning (E-Learning Standard). [Online]. Available:<http://learntech.yru.ac.th/e-learning/file.php/1/publication/articles/e-Learning-standard.pdf>.
- นภิยา วิวัฒน์วานิชกุล. มาตรฐาน SCORM ในอีเลิร์นนิ่ง (e-Learning) เอกสารประกอบการอบรม. **Thai Quality Software**. วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. สมาคมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทย 2007
- นภัสส์ หาดูพรชัย. เอกสารประกอบการสอนวิชา “Software Project Management”. วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2551.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. 2545. Designing e-learning: หลักการออกแบบและการสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ: อรุณการพิมพ์. 2546. ระบบบริหารจัดการการเรียนรู้. [Online]. Available: <http://www.it.chiangmai.ac.th/>
- สาส์มศิริ เนตรประเสริฐ. 2548. ความหมายของ LMS. [Online]. Available: <http://kalathai.com/eqi/modules.php?name=Journal&file=display&jid=80>
- สุจารี แจ่มจรัส. 2548. ระบบบริหารการเรียน LMS Overview and Products. บทความงานวิจัย : วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.