



## บรรณานุกรม

- กมลเศวต วรธาตา. (2549). การพัฒนาระบบช่วยในการวินิจฉัยโรคทางจิตเวชทั่วไปด้วย  
ออนไลน์โยลยี. วิทยานิพนธ์ วท.ม., สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ,  
กรุงเทพฯ.
- กรุงไกร เจนพาณิชย์. (2523). ความรู้บางประการเกี่ยวกับการนวด. วารสารสุขภาพ, 6, 12-13.
- กิตติ ภัคดีวัฒนกุล และกิตติพงษ์ กลมกล่อม. (2548). คัมภีร์การวิเคราะห์และออกแบบ  
ระบบเชิงวัตถุด้วย UML. กรุงเทพฯ: เคทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์.
- ครรชิต มาลัยวงศ์. (2539). ก้าวไกลไปกับคอมพิวเตอร์ (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดดูเคชั่น.
- โครงการฟื้นฟูการนวดไทย. (2535). คู่มือการนวดไทยในสาธารณสุขมูลฐาน (พิมพ์ครั้งที่ 5).  
กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เรือนแก้ว
- ชำนาญ ผึ้งผาย. (2550). ผลของการนวดแผนไทยประยุกต์ต่อการผ่อนคลาย. วิทยานิพนธ์  
วท.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, กรุงเทพฯ.
- บุญเรียง ขจรศิลป์. (2543). การวิจัยทางการศึกษา (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพฯ: พี.เอ็น. การพิมพ์.
- ประโยชน์ บุญสินสุข. (2543). คู่มือการนวด (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: ก่อกิจการพิมพ์.
- ธานินทร์ ศิลป์จารุ. (2548). การวิจัยและวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติด้วย SPSS. กรุงเทพฯ:  
วี.อินเตอร์ปริ้นท์.
- นวดไทยเดิม. (ม.ป.ป.). เส้นประธานสิบ. สืบค้นเมื่อ 20 มิถุนายน 2553, จาก  
<http://www.nuadthaiderm.com/tenpoint.htm>
- พิศิษฐ เบญจมงคลวารี. (2545). นวดไทยเพื่อสุขภาพ เล่ม 1. กรุงเทพฯ: หมอชาวบ้าน.
- พิศิษฐ เบญจมงคลวารี. (2548). นวดไทยเพื่อสุขภาพ เล่ม 1 นวดเพื่อผ่อนคลายทั่วร่างกาย.  
(พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: หมอชาวบ้าน.
- พรธิดา วิเชียรปัญญา. (2547). การจัดการความรู้: พื้นฐานและการประยุกต์ใช้. กรุงเทพฯ:  
ธรรมมลการพิมพ์.
- เพ็ญภา ทรรศย์เจริญ, กัญจนา ดีวิเศษ, พรทิพย์ เต็มวิเศษ, ภัทราพร ตั้งสุขฤทัย, นวลจันทร์  
ใจอารีย์ และปิยนุช ยอดสมสว. (2544). การศึกษาองค์ความรู้ภูมิปัญญาการแพทย์  
แผนไทยการนวดไทย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ระดับนานาชาติและสนับสนุนให้  
ประชาชนเกิดการพึ่งตนเอง. กรุงเทพฯ: สถาบันการแพทย์แผนไทย กระทรวง  
สาธารณสุข.

- มารยาท โยทองยศ. (2550). การสืบค้นข้อมูลสารสนเทศผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ.
- มูลนิธิสาธารณสุขกับการพัฒนา. (2552). ตำราการนวดไทย เล่ม 1 (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: มูลนิธิสาธารณสุขกับการพัฒนา.
- ไพโรจน์ ไววานิชกิจ. (2546). Knowledge Management จากองค์ความรู้สู่การพัฒนาองค์กร. นิตยสารไมโครคอมพิวเตอร์, 22, 15-16.
- รวิกันต์ ปั่นณะวัธ (2552) การประยุกต์เว็บเชิงความหมายในการสืบค้นความเชี่ยวชาญของนักวิจัย. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, กรุงเทพฯ.
- วิกิพีเดีย. (17 มีนาคม 2553). วิกิพีเดีย. สืบค้นเมื่อ 23 มีนาคม 2553, จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/>
- วิจารณ์ พานิช.(พฤษภาคม 2547). การจัดการความรู้ คืออะไร: ไม่ทำไม่รู้. สืบค้นเมื่อ 23 มีนาคม 2553, จาก <http://www.aniamal.moph.go.th/newsletter/kru/vijarn01..html>
- วิลาศ ววงค์. (ม.ป.ป.). ว่าด้วยเมฆาดาทา. สืบค้นเมื่อ 16 สิงหาคม 2553, จาก <http://www.li.mahidol.ac.th/seminar22nd/present/vilas.pdf>
- วีระเดช เชื้อนาม. (กันยายน 2547). องค์ความรู้การปฏิบัติราชการ. สกอร์การ์ด คือคพิท สืบค้นเมื่อ 23 มีนาคม 2553, จาก [http://www.scorecardcockpit.com/web/modules.php?name=Downloads&d\\_op=viewdownload&cid=16](http://www.scorecardcockpit.com/web/modules.php?name=Downloads&d_op=viewdownload&cid=16)
- ศิริชัย กาญจนวาสี. (2550). ทฤษฎีการประเมิน (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพฯ: สยามลดา.
- ศิวกร สิริวัฒนานนท์. (2551). การสร้างต้นแบบออนไลน์โยนิกในประเทศไทยด้วยวิกิพีเดีย. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, กรุงเทพฯ.
- สถาบันการแพทย์แผนไทย. (2546). ประสิทธิภาพและความพึงพอใจของผู้รับบริการด้านการนวดที่ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพแผนไทย กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.2546. กรุงเทพฯ: กระทรวงสาธารณสุข.
- สิริรัตน์ ประภคิตกรชัย. (2550). การสร้างต้นแบบออนไลน์ของพืชสมุนไพร. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, กรุงเทพฯ.
- สุพจน์ นิตย์สุวัฒน์. (29 มีนาคม 2553). กระบวนการจัดการองค์ความรู้. สืบค้นเมื่อ 27 สิงหาคม 2553, จาก [http://202.44.34.144/kmit/knowledge\\_detail.php?IDKM=266](http://202.44.34.144/kmit/knowledge_detail.php?IDKM=266)

- สุวิมล ตีรกานันท์. (2548). การใช้สถิติในงานวิจัยทางสังคมศาสตร์: แนวทางสู่การปฏิบัติ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุภาวดี ฉายวิมล. (18 มกราคม 2548). การจัดการความรู้ของ AIS. สืบค้นเมื่อ 27 สิงหาคม 2553, จาก <http://gotoknow.org/blog/surirablog02/168263>
- สมบัติ ตาบัญญัติ. (2544). การนวดไทยเพื่อลดความเครียด: แนวทางการประยุกต์ใช้ในคลินิก คลายเครียด. วารสารจิตวิทยาคลินิก. 32(1), 34-37.
- สมชาย ปราการเจริญ. (2548). ออนไลน์: ทางเลือกของการพัฒนาฐานความรู้ในรูปแบบเชิงเนื้อหา. The National Conference on Computing and Information Technology. 2548(1), 45-50.
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ. (3 กันยายน 2553). การส่งเสริมการจัดการความรู้. สืบค้นเมื่อ 25 มิถุนายน 2553 จาก [http://www.opdc.go.th/special.php?spc\\_id=4&content\\_id=147](http://www.opdc.go.th/special.php?spc_id=4&content_id=147)
- อติพงศ์ จุลละโพธิ. (ม.ป.ป). เสิร์ชเอนจิน การค้นไอดีบบนเว็บที่ยังไม่ดีพอ. สืบค้นเมื่อ 21 กุมภาพันธ์ 2553, จาก <http://content.ee43.com/content/150>
- อภิญา คชมาตย์. (2552). ผลของการนวดไทยประยุกต์ต่อการลดอาการเหน็บล้าในผู้ป่วยโรคปวดอุ้งก้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, มหาสารคาม.
- Berners-Lee, T. (June 12, 2000). Semantic web on XML. Retrieved August 16, 2010, from <http://www.w3.org/2000/Talks/1206-xml2k-tbl/slide10-0.html>
- Boehm, B. W., Brown, J. R., Kaspar, J. R., Lipow, M. L. and MacCleod, G. (1978). Characteristics of software quality. New York: American Elsevier.
- Brickley, D. and Guha, R.V. (February 10, 2004). RDF vocabulary description language 1.0: RDF schema. Retrieved August 16, 2010, from <http://www.w3.org/TR/rdf-schema/>
- Christain B. and Radoslaw O. (2004). "RAP: RDF API for PHP." Computer and information science papers citeseer publications researchindex. Retrieved August 16, 2010, from <http://citeseer.ist.psu.edu/732216.html>
- Cochran, W.G. (1953). Sampling techniques. New York: John Wiley and Sons.
- Dromey, R. G. (1995). A model for software product quality. In IEEE Transactions on Software Engineering, 21, 146-162.

Jensen, C. (1996). *Delphi in depth: power techniques from the experts berkeley*.  
Singapore: McGraw-Hill.

Johnson Perry, L. (1993). *ISO 900 meeting the new international standard*. Singapore:  
McGraw-Hill.

Kerschberg L., Chowdhury M., Damiano A., Jeong H., Mitchell S., Si J., et al. (2004).  
Knowledge sifter: agent based ontology –driven seecatch over heterogeneous  
databases using semantic web service. Retrieved June 27, 2010, from  
<http://eceb.gmu.edu/>

Kouji Kozaki, Yoshinobu Kitamura, Mitsuru Ikeda and Riichiro Mizoguchi, (n.d.). Hozo: An  
environment for building/using ontologies based on a fundamental  
consideration of “Role” and “Relationship” Retrieved June 22, 2010, from:  
[citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download;jsessionid...?doi=10.1.1.75.799 \[1\].pdf](http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download;jsessionid...?doi=10.1.1.75.799[1].pdf)

Look Who's Using Wikipedia. (1 May 2006). Time. Retrieved June 22, 2010, from  
<http://www.time.com/time/business/article/0,8599,1595184,00.html>

N. Guarino. (1998). Formal ontology and information systems. in *International Conference  
on Formal Ontology in Information Systems* (p. 3-15). Amsterdam: ISO Press.

Probst, G., S.Raub, and K.Romhardt, (2000), *Managing knowledge building blocks for  
success*. England: John Willey & Sons

Protégé Project. (n.d.). What is protégé?. Retrieved June 22, 2010, from  
<http://protege.stanford.edu/index.html>

Millet, J.D. (1963). *Management in the publicservice*. NewYork: McGraw-hill Book.

Raphael V., Daniel O., Steffen S. and Boris M. (n.d.). KAON SERVER A semantic web  
management system. In *The Twelfth International World Wide Web  
Conference* (p. 15-25). Hungary: World Wide Web Consortium.

W3C Semantic Web Activity. (2001). *Semantic web*. Retrieved August 16, 2010, from  
<http://www.w3.org/2001/sw/>

Semantic Web Framework for Java. (n.d.) Jena – A semantic web framework for java.  
Retrieved August 20, 2010, from <http://jena.sourceforge.net/index.html>

Smith MK, Welty C and McGuinness DL. (19 December 2004). OWL web ontology language guide. Retrieved June 22, 2010, from <http://www.w3.org/TR/owlguide/index.html>

Turban, Efraim, Jay E. Aronson and ing-Peng Liang (1997). Decision support systems and intelligent systems. Indiana : Prentice Hall PTR.

