

## บรรณานุกรม

กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ. (2545). คู่มือการประเมินรับรองมาตรฐานคุณย์สุขภาพชุมชน.

น.ป.ท.

. (2546). มาตรฐานสถานีอนามัยและสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ. กรุงเทพฯ:  
บุญศิริการพิมพ์.

การปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดปทุมธานี. (2549). ข้อมูลสนับสนุนการบริหารจัดการหน่วยการ  
ปกครอง. วันที่ค้นข้อมูล 13 พฤศจิกายน 2549, เข้าถึงได้จาก [http://202.69.143.75/patumthani\\_poc/report/sar/support\\_management.php](http://202.69.143.75/patumthani_poc/report/sar/support_management.php)

กุศล สุนทรราชา และวรชัย ทองไทย. (2539). ถักยั่งผู้ใช้บริการและปัจจัยกำหนดการบริการ  
รักษายาบาลในภาคเอกชน. นครปฐม: สถาบันวิจัยประชากรและสังคม  
มหาวิทยาลัยมหิดล.

คณะกรรมการการสาธารณสุขและการพัฒนาคุณภาพชีวิต. (2546). โครงการ 30 นาทีรักษาทุกโรค  
การวิเคราะห์ประสิทธิภาพและการเข้าถึงบริการของประชาชนระดับล่าง. วันที่ค้นข้อมูล  
3 กันยายน 2547, เข้าถึงได้จาก [http://www.nesac.or.th/NESAC/newnesac/Menudown/newslink/Web30/document/30B\\_rpt\\_Final\\_rev\\_chap1.pdf](http://www.nesac.or.th/NESAC/newnesac/Menudown/newslink/Web30/document/30B_rpt_Final_rev_chap1.pdf)

ชัยยา นรรักษ์ฯ. (2542). การขัดการเส้นทางเดินรถบนส่วนบนในเขตกรุงเทพฯและปริมณฑล  
กรณีศึกษา ห้างโภ.ช.ชัพพลาย. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต,  
สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ, บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ.

ดวงแก้ว สามิภักดี. (2534). ระบบฐานข้อมูล. กรุงเทพฯ: ชีเอ็คьюเคชั่น.

นวลดรรัณ ໂตรกษยา. (2537). การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อช่วยในการ  
วางแผนการขัดการขยายตัวอย กรณีศึกษา จังหวัดปทุมธานี. วิทยานิพนธ์ปริญญา  
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย,  
มหาวิทยาลัยมหิดล.

บริษัท อีอีสตาร์ “ไอ (ประเทศไทย) จำกัด. (2547). คู่มือการใช้งานโปรแกรมประยุกต์ในระบบ  
สารสนเทศภูมิศาสตร์ Arc GIS Network Analyst. น.ป.ท.

ปฏิเวช เนลิมพงษ์. (2544). ระบบ GIS สำหรับโครงสร้างทางโครงสร้าง. ใน เอกสารประกอบการ  
ฝึกอบรมเทคนิคขั้นสูงในการวิเคราะห์เชิงพื้นที่และการสร้างแบบจำลองด้วยระบบGIS.  
กรุงเทพฯ: สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน).

พกาสิน พูนพิพัฒน์ และ ภัทรชัย ลติต โกรจน์วงศ์. (2545). ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์กับการ  
ประยุกต์ วันที่ค้นข้อมูล 4 กรกฎาคม 2547, เข้าถึงได้จาก [http://www.nectec.or.th/ntj/No11/paper/No11\\_full\\_4.pdf](http://www.nectec.or.th/ntj/No11/paper/No11_full_4.pdf)

พัฒนา ราชวงศ์. (2536). การวิเคราะห์สถิติทางภูมิศาสตร์ กรุงเทพฯ: ศิลป์ปานรรถการ.

รัตนา รุจิรกุล. (2544). การใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ประเมินที่ดินและเขตบริการของ  
สถานศึกษาขั้นพื้นฐานในเขตอันดอนเมือง จังหวัดนครราชสีมา. นครราชสีมา:  
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์, สถาบันราชภัฏนครราชสีมา.

วานเสนา ภาณุรักษ์. (2542). การวิเคราะห์เชิงพื้นที่ของอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรในจังหวัด  
นครราชสีมา. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิชาภูมิศาสตร์,  
บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ. (2548). ประกาศสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ  
เรื่องเกณฑ์การตรวจสอบประเมินเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยบริการ. ม.ป.ท.

สำนักวิจัยและนโยบายและแผนฯ มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ. (2546ก). ความคิดเห็นของประชาชนต่อโครงการ  
หลักประกันสุขภาพล้วนหน้า. วันที่ค้นข้อมูล 3 กันยายน 2547, เข้าถึงได้จาก  
[http://www.nhso.go.th/new/cgi-bin/UC\\_Trend/URL\\_FILE/ex\\_sum.htm](http://www.nhso.go.th/new/cgi-bin/UC_Trend/URL_FILE/ex_sum.htm)

. (2546บ). ผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้ให้บริการที่มีต่อ โครงการหลักประกันสุขภาพ  
ล้วนหน้า ครั้งที่ 1/2546. วันที่ค้นข้อมูล 3 กันยายน 2547, เข้าถึงได้จาก  
[http://www.nhso.go.th/new/cgi-bin/UC\\_Trend/URL\\_FILE/ex\\_sum.htm](http://www.nhso.go.th/new/cgi-bin/UC_Trend/URL_FILE/ex_sum.htm)

สุชารณ รองรัตน์. (2538). แผนกำหนดเดินทางบริการสำหรับสถานีบริการน้ำมัน. วิทยานิพนธ์  
ปริญญาวิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต, สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ, บัณฑิตวิทยาลัย,  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

สุภานิ อ่อนชื่นจิตรา และฤทธิพร ตรีตรง. (2544). การบริการสุขภาพที่บ้าน. สงขลา: ชานเมือง  
การพิมพ์.

Chang, K. T., (2004). *Introduction to geographic information systems*. New York:  
The McGraw-Hill.

John, S., & Graham, C. (2004). *Applied GIS and spatial analysis*. England:  
John Wiley & Sons.

Lovett, A., Haynes, R., Sunnenberg, G., & Gale, S. (2002). *Car travel time and accessibility by  
bus to general practitioner services: A study using patient registers and GIS*. England:  
Soc Sci Med.

McLafferty, S.L. (2002). GIS and health care. In *Annu rev public health 2003* (pp. 25-42).

United States: Annual Reviews.

Weber, M.J. (1969). Sub-optimal behavior and the concept of maximum profits in location theory. *Australian Geographical Studies*, 7, 1-8.