

**บรรณานุกรม**

## บรรณานุกรม

### ภาษาไทย

#### หนังสือ

- กิตติ ภัคดีวัฒนะกุล. (2547). **คัมภีร์ PHP**. กรุงเทพฯ: เคทีพี คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์.  
 \_\_\_\_\_ . (2549). **การวิเคราะห์และออกแบบระบบ**. (พิมพ์ครั้งที่ 1). นนทบุรี.  
 ชาลี วรกุลพิพัฒน์ และเทพฤทธิ์ บัณฑิตวัฒนาวงศ์. (2546). **UML ภาษามาตรฐานเพื่อผู้พัฒนา  
 ซอฟต์แวร์**. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.  
 ธีรวัฒน์ ประกอบผล. (2552). **การพัฒนาโมเดลสำหรับการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุด้วย UML 2.0**.  
 กรุงเทพฯ: ชัคเชส มีเดีย.  
 มณีโชติ สมานไทย. (2546). **การออกแบบฐานข้อมูลและภาษา SQL ฉบับผู้เริ่มต้น**. นนทบุรี:  
 อินโฟ-เพรส.  
 วศิน เพิ่มทรัพย์ และ วิโรจน์ ชัยมูล. (2548). **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี  
 สารสนเทศ**. กรุงเทพฯ: โปรวิชั่น.  
 สมประสงค์ ธิตินิลนธิ. (2545). **เรียนลัด PHP 4 ครอบคลุม PHP เวอร์ชัน 4.2**. กรุงเทพฯ: โปรวิชั่น.  
 โอภาส เอี่ยมสิริวงศ์. (2548). **การออกแบบและจัดการฐานข้อมูล**. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.

#### สารสนเทศจากสื่ออิเล็กทรอนิกส์

- devzonedd.homeip.net**. การออกแบบและจัดการฐานข้อมูล. สืบค้นเมื่อ 4 เมษายน 2553,  
 จาก <http://devzonedd.homeip.net/redirect.php?tid=41&goto=lastpost>  
**ict.moph.go.th**. การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันด้วย PHP และ Dreamweaver MX. สืบค้นเมื่อ 29  
 มีนาคม 2553, จาก <http://ict.moph.go.th/elearning/phpdwmx/index.php>

### รายงานการวิจัย

นฤมล อันตะริกานนท์. (2549). การพัฒนาบทเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตวิชาการสร้างเว็บเพจ ด้วย Dreamweaver สำหรับผู้เรียนของสถาบัน กศน.ภาคกลาง. (รายงานการวิจัย). กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยกรุงเทพ.

สิริกานต์ พุกกะวรณ์. (2552). NtopViewer ซอฟต์แวร์ตรวจสอบการใช้งานอินเทอร์เน็ตในโรงเรียน. (รายงานการวิจัย). สาขาวิชาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ.

### วิทยานิพนธ์/สารนิพนธ์

กมล รุ่งสอาด. (2546). การพัฒนาระบบการจัดการฐานข้อมูล เพื่อรายงานผลการเรียนและลงทะเบียนของนักศึกษา มหาวิทยาลัยพายัพ ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต. สารนิพนธ์ปริญญาโท สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธีรพล คำนวิริยะกุล. (2549). ระบบการจองห้องพักผ่านเว็บเซอร์วิส กรณีศึกษา ไลดิต้าบังกะโล เกาะสมุย. สารนิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

นิธิ จีราระรินทร์ศักดิ์. (2546). การใช้เว็บเซอร์วิสสำหรับระบบการจองช่วงเวลาการดำน้ำดำลึก กรณีศึกษา อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน. สารนิพนธ์ปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ภาษาต่างประเทศ

**DISSERTATIONS**

LUO Ling and BAI Xiaoying. (2005). **Web Services-Based Test Report Generation.**

Department of Computer Science and Technology. China : Tsinghua University.

**ภาคผนวก**

## แบบสอบถามเพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบการจองห้องผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

### คำชี้แจง

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง แบบสอบถามที่ตรงกับระดับความคิดเห็นของท่านมากที่สุด โดยตัวเลขของระดับความพึงพอใจมีความหมายดังนี้

- 5 หมายถึง ความเหมาะสม/ความพึงพอใจในระดับมากที่สุด
- 4 หมายถึง ความเหมาะสม/ความพึงพอใจในระดับมาก
- 3 หมายถึง ความเหมาะสม/ความพึงพอใจในระดับปานกลาง
- 2 หมายถึง ความเหมาะสม/ความพึงพอใจในระดับน้อย
- 1 หมายถึง ความเหมาะสม/ความพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด

### แบบประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ระบบ

รายการประเมิน	ระดับความพึงพอใจ				
	5	4	3	2	1
1. ความง่ายต่อการใช้งานของระบบ					
2. ความเหมาะสมในการเลือกใช้นิพจน์ตัวอักษรบนจอภาพ					
3. ความเหมาะสมในการเลือกใช้นิพจน์ขนาดของตัวอักษรบนจอภาพ					
4. ความเหมาะสมในการใช้สีของตัวอักษรและรูปภาพ					
5. ความเหมาะสมในการใช้ข้อความเพื่ออธิบายสื่อความหมาย					
6. ความถูกต้องของผลลัพธ์ที่ได้จากการประมวลผลในโปรแกรม					
7. ความเป็นมาตรฐานเดียวกันในการออกแบบหน้าจอภาพ					
8. ความเหมาะสมในการปฏิสัมพันธ์ได้ตอบกับผู้ใช้					
9. ความครอบคลุมของโปรแกรมที่พัฒนากับระบบงานจริง					
10. ความเหมาะสมในการวางตำแหน่งของส่วนประกอบบนจอภาพ					
11. คำศัพท์ที่ใช้ผู้ใช้งานมีความคุ้นเคยและสามารถปฏิบัติตามได้โดยง่าย					
12. ความซับซ้อนของการใช้งานในระบบ					

### ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

**ประวัติผู้เขียน**

ชื่อ-นามสกุล  
ประวัติการศึกษา

นางสาว อ้อมใจ ทองอ่อน  
ครุศาสตรบัณฑิต คณะครุศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา 2548

