

บรรณานุกรม

กมลมาศ กำจารกิจการ. (2543). คู่มือ Borland Delphi 5 ฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ : โปรดิชั่น.

ขวัญชาติ เครื่องสุคนธ์ พงศ์พัฒน์ ขัตพันธุ์ และวิทยา สุริยาสถาพร. (2546). โปรแกรมการดูแลสุขภาพ ระดับผู้暮ีผลทำให้วันท่องว่างลดลงในแม่ครีดนมในระยะการริดนมที่ 1.

การประชุมวิชาการสาขาสัตวบาล/สัตวศาสตร์/สัตวแพทย์ ครั้งที่ 4

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. หน้า 55.

ธนู กิจญ์โภภูมิมนทร์ และ วิทยา สุริยาสถาพร. (2546). คู่มือการใช้ประโยชน์สารสนเทศโคนม องค์ความรู้ด้านการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม (ฉบับเกียรติกร). โครงการระบบคอมพิวเตอร์ ฐานข้อมูลโคนมพร้อมโปรแกรมและอุปกรณ์คอมพิวเตอร์. NECTEC.

ประกอบ กรรมสูตร.(2542). สถิติเพื่อการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ: ค่ายสุทธาราการพิมพ์.

ปรีบพันธุ์ อุดมประเสริฐ. (2543). การจัดการสุขภาพและผลผลิตในฟาร์มสุกร.

กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์อุดมสุขการพิมพ์.

ยุพิน ไทยรัตนานนท์. (2537). การประมวลผลแฟ้มข้อมูล. กรุงเทพฯ: นานวิชช์การพิมพ์.

รักพงษ์ ตาใจ, ทวีศาสตร์ ตันกิติยานนท์ และคณะ. (2549). ปัจจัยของเปอร์เซ็นต์สายเลือดพันธุ์ โอล์สไตน์เฟรเซียนและฤทธิกาลที่เกิดต่ออายุเมื่อได้รับผลกระทบครั้งแรก.

วารสารเชียงใหม่สัตวแพทย์สาร.

ศิริพร ศรีเฉลียง. (2543). ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสารสนเทศ. ปทุมธานี: สถาบันราชภัฏเพชรบูรีวิทยาลงกรณ์.

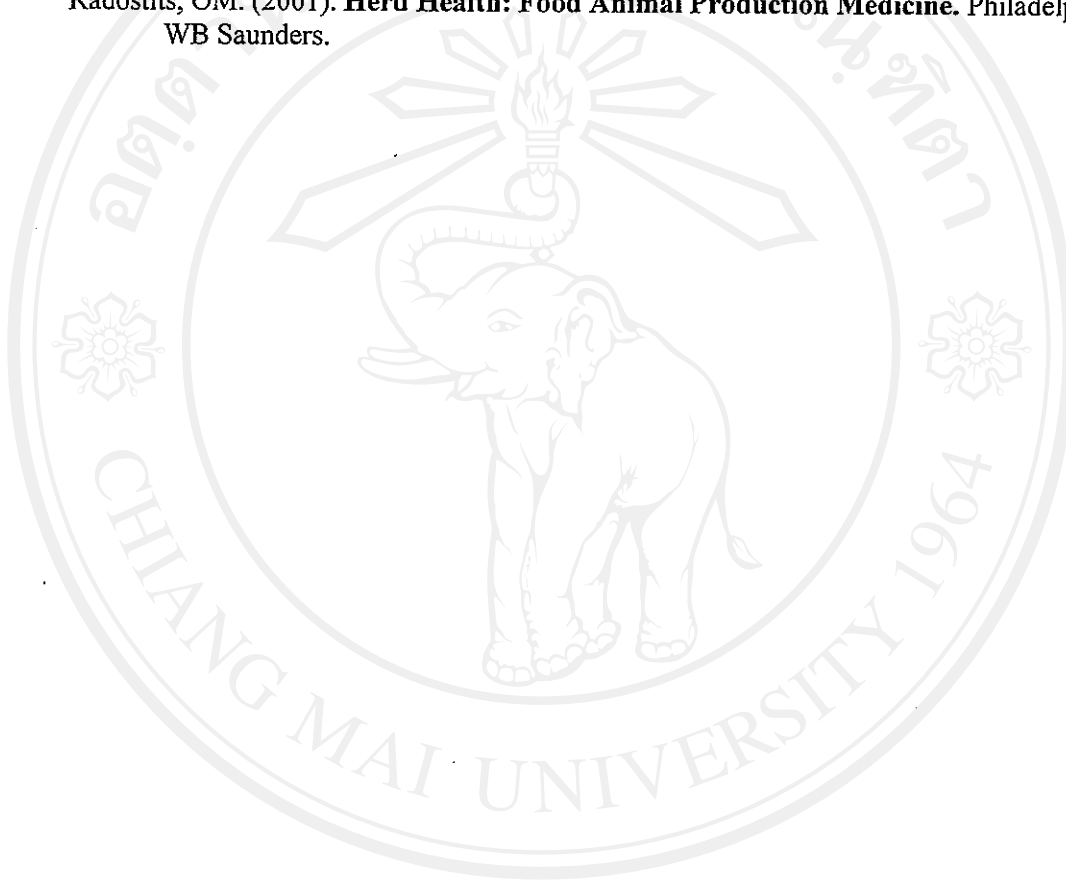
ศิริถักษณ์ ใจจนกิจอำนวย. (2538). ระบบฐานข้อมูล. กรุงเทพฯ: บริษัทสารนักคิดสาร(ดอกหญ้า) จำกัด.

ศิวัช กาญจนชุมและวิชาญ หงษ์บิน. (2542). ฐานข้อมูล (Database). กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด (มหาชน).

สมจิตร อาจอินทร์ และงานนิจ อาจอินทร์. (2541). ระบบฐานข้อมูล. ขอนแก่น: คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

โภกาส เอี่ยมศิริวงศ์. (2545). การวิเคราะห์และออกแบบระบบ. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.

- Brand, A., JP NoordHuizen, YH Schukken. (1996). **Herd Health and Production Management in Dairy practice.** Wageningen: Wageningen Pers.
- Faust, J., and R. Knapp. (1993). **DHI Profit template.** National Dairy Herd Improvement Handbook.
- Radostits, OM. (2001). **Herd Health: Food Animal Production Medicine.** Philadelphia: WB Saunders.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved