

บรรณานุกรม

- กอบกาญจน์ กาญจนภาส. 2538. “ชุมชนใหม่ นำโรคเท้าช้างในประเทศไทย”, วารสารโรคติดต่อ, 21 (เม.ย – มิ.ย 2538), 128 – 131.
- แก้ว นวลฉวี. 2537. “สารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการตัดสินใจ” วารสารภูมิศาสตร์ 2 (ช.ค. 2537) 39 -42
- คณาจารย์ภาควิชาปรีดิวิทยา, คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหิดล. 2526. ปราชิตสาธารณสุข. บัณฑิต
การพิมพ์ : กรุงเทพฯ , 97 - 103
- ฉันทกรณ์ ชูดีดำรง และ ศิริชัย พรหมชนะ. 2529. “การปรากฏตัวของพยาธิไมโครฟิลาเรีย”.
วารสารโรคติดต่อ. 12 (ก.ค. – ก.ย. 2529) 227 – 237.
- คณพล ตันนโยภาส. 2541. การรับรู้จากระยะไกลเบื้องต้น เอกสารประกอบการสอน ภาควิชาวิศวกรรม
เหมืองแร่และวัสดุ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 247-248
- ฉัฐ มาลัยนวล. 2540. แมลงและสัตว์ขาข้อทางการแพทย์. เรือนแก้วการพิมพ์ : กรุงเทพฯ
- ชัชชัย งามสันติวงศ์. 2542. หลักการและวิธีใช้คอมพิวเตอร์ในงานสถิติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ :
เซ็นจูรี
- ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียร์ . บริษัท. 2532 การศึกษาผลกระทบต่อสภาวะแวดล้อมเพื่อการพัฒนา
พื้นที่พุโตะแดง จังหวัดนราธิวาส : กรุงเทพฯ
- เนรมิต ศรีจ่านง พ.ท. 2534. “ความเข้าใจพื้นฐานว่าด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์”. ,
วารสารแผนที่ 33 (ม.ค. - มี.ค. 2534) 9 - 30
- บุญเยี่ยม เกียรติวุฒ. 2527. โรคติดต่อระหว่างคนและสัตว์. บัณฑิตการพิมพ์ : กรุงเทพฯ. 158-157
- บัณฑิต ชูณหสวัตติกุล และคณะ. 2532. “พื้นที่พุ่มกับการเกิดและแพร่ระบาดของโรคฟิลาเรีย”,
วารสารโรคติดต่อ. 15 (ม.ค. – มี.ค. 2532) 23 – 37.
- ประสิทธิ์ สุภากรเดช. 2529. หนอนพยาธิวิทยาทางการแพทย์. กรุงเทพฯ : ภาควิชาจุลชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ศิริชัย พรหมชนะ และคณะ. 2538. “การสำรวจพยาธิไมโครฟิลาเรียในแมวในจังหวัดนราธิวาส”,
วารสารโรคติดต่อ. 21 (เม.ย. – มิ.ย. 2538) 107 – 113
- สมชัย บวรกิตติ และคณะ. 2542. เวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม. เรือนแก้วการพิมพ์ : กรุงเทพฯ.
- สำนักงานควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 4 จังหวัดสงขลา, สำนักงาน. 2543. รายงานประจำปี
สรรพจิตใจ กลั่นดาว. 2542. ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ : หลักการเบื้องต้น.
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ : กรุงเทพฯ

อาคม หนูเหมือน . 2544 “ ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการจัดการมูลฝอยติดเชื้อของบุคลากรประจำโรงพยาบาลชุมชนในจังหวัดสงขลา “ วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

อรุณ เกียรติวิฑู และคณะ. 2540. หนองพยาธิตัวกลมและการติดเชื้อหนองพยาธิตัวกลม.
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย : กรุงเทพฯ

Lindsay and Thomas. 2000. “Mapping and Estimating the Population at Risk from Lymphatic filariasis in Africa”, Transaction of Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene 94. 37 - 45

_____. 2000. "Local - scale variation in malaria infection amongst rural Gambian children estimated by satellite remote sensing", Transaction of Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene 94, 150 – 163

Sanya Consultants . Inc 1993. The Study on the Agricultural Development for peat / Acid Sulfate soil Area in Narathiwat Province . Japan : Japan International cooperation Agency (JICA)

World Health Organization. 1984. Lymphatic filariasis. Fifty report of the WHO Expert Committee on filariasis, Geneva :

Zhan Shaoqing, Cheng Feng, Roger Webber. 1994. "A successful control programme for Lymphatic filariasis in Hubei, China", Transaction of Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene 88, 510 - 512