

## บรรณานุกรม

- Child, R. 1964. Coconuts. TropicalAgricultureSeries. LongmanGroupLtd. London. P. 37-54.
- Eelko Huizingh, และ Hans Vrolijk. (1995). Decision Support for Information Systems Management: Applying Analytical Hierarchy Process.Groningen: SOM Research and Graduate School.
- ERDAS. (2012). Erdas Field Guide.Atlanta: ERDAS Inc.
- James Jensen. (2004). Introductory Digital Image Processing.New Jersey: Prentice Hall; 3 edition.
- John Lennox Monteith. (1991). Remote Sensing In Agriculture: Progress And Prospects. In: Applications of Remote Sensing in Agriculture.Oxford: Butterworth-Heinemann.
- Michael Kennedy. (2009). The Global Positioning System and GIS.Lexington: CRC Press; 3 edition.
- Purselove, J.W. 1972. TropicalCrops: Monocotyledons. Vol.1 and 2 combined. LongmanGroupLtd. P. 453-460.
- Russell Congalton. (1991). A review of assessing the accuracy of classifications of remotely sensed data.Florida: CRC Press.
- Saaty, T. (2000). Models, Methods, Concepts and Applications of the Analytic Hierarchy Process. Boston: Kluwer Academic Publishers.
- Thomas Lillesand, Ralph Kiefer, และ Jonathan Chipman. (2007). Remote Sensing and Image Interpretation.USA: Wiley; 6 edition.
- กรมแผนที่ทหาร. (2533). ระบบการกำหนดตำแหน่งพิกัดบนพื้นโลกด้วยดาวเทียม;หลักการและระเบียบปฏิบัติงานสนาม. กรุงเทพฯ: กองยี่ออเดซี.
- ชาญชัย แสงชโยสวัสดิ์, และ วรวิรุภรณ์ วีระจิตต์. (2553). โครงการวิจัยการพัฒนาฐานข้อมูลผลผลิตลำไยในระบบการจัดการน้ำต่างๆเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจการผลิต. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- เมธี เอกะสิงห์, ศักดิ์ดา จงแก้วพัฒนา, อรรถชัย จิตะเวช, ถาวร อ่อนประไพ, และ พนมศักดิ์ พรหมบุรุษย์. (2543). โครงการวิจัยระบบสนับสนุนการตัดสินใจการผลิตพืช: ข้าวในภาคเหนือ. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- วาสนา วงษ์ใหญ่. 2525. พฤกษศาสตร์พืชเศรษฐกิจ. มะพร้าว. ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ มก. วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม หน้า 118-126.
- วิเชียร รัตนพฤกษ์. เอกสารวิชาการ เรื่องการปลูกมะพร้าว สถาบันศึกษาระบบการเกษตร หน้า 2-8 (โรเนียว).
- อรรถชัย จิตะเวช, สุวิทย์ เลหาศิริวงศ์, และ เฉลิมพล ไหลรุ่งเรือง. (2540). โครงการวิจัยระบบสนับสนุนการพัฒนาและทดสอบแบบจำลอง การเจริญเติบโตของอ้อยในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.