

## บรรณานุกรม

- กรัณรัตน์ ธรรมรักษ์. (2559). ผลการศึกษาการใช้กระบวนการอโรเจลในวิชาโครงงาน กรณีศึกษา  
หลักสูตร. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์: วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ : Information  
Technology Journal เล่มที่ : 12 ฉบับที่ : 2 หน้า : 75
- กัลยา วาณิชย์บัญชา. (2545). การวิเคราะห์เชิงปริมาณ. กรุงเทพฯ: บริษัทธรรมสาร.
- กิตติพงศ์ อินทร์ทอง. (2556). การกำหนดเป้าหมายยอดขายที่เหมาะสม กรณีศึกษาสินค้าไฟเบอร์  
ซีเมนต์ (วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ). คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์  
กิตติพัฒน์ นนทบุรีมาศดุรงค์ 2554 การวิจัยเชิงคุณภาพในสวัสดิการสังคม : แนวคิดและวิธีวิจัย.  
พิมพ์ครั้งที่ 2 - กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- กุสุมา โกศล. (2555). คุณภาพชีวิตของเกษตรกรชาวสวนยางในยุคเศรษฐกิจถดถอย กรณีศึกษา.  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช : วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต  
คณะรัฐประศาสนศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. .
- กุสุมา สีดาเพ็ง (2560). การวิเคราะห์ความเคลื่อนไหวการขายของวิสาหกิจชุมชนสมุนไพรผักเชียงดา  
อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ตามหลักการของระบบธุรกิจอัจฉริยะ.การประชุมวิชาการ  
วิทยาการจัดการวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 10 และนานาชาติครั้งที่ 3 ภายใต้หัวข้อ “การ  
จัดการนวัตกรรมสู่การยกระดับเศรษฐกิจฐานราก”. คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราช  
ภัฏพิบูลสงคราม.
- ชินวัฒน์ ยัพวัฒน์พันธุ์. (2551). ทูเรียน. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คณะเกษตรภาควิชา  
พืชสวน.ศูนย์สารสนเทศการเกษตรสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์.
- ญาณิ กาชัย, 2551. ออราเคิล การจัดการฐานข้อมูล. นนทบุรี บริษัทไอดีซี อินโฟ ดิสทริบิวเตอร์  
เซ็นเตอร์
- ณรงค์ศักดิ์ เสนาณรงค์ และคณะ. (2546). โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิตและการตลาดทุเรียน  
เพื่อการส่งออก. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการเกษตร.
- ณัฐพล วีระขาลี. (2561). การประยุกต์ใช้เทคนิคการพยากรณ์สำหรับบริษัทผู้ผลิตสินค้าเคมีเพื่อ  
การเกษตร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์: หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
- ถกลวรรณ อุดมศรี. (2559). ข่าวกรองธุรกิจอัจฉริยะผ่านอุปกรณ์โมบายบนระบบคลาวด์  
กรณีศึกษาไมโครซอฟต์พาวเวอร์บีไอ. มหาวิทยาลัยบูรพา: วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต.
- นรวัฒน์ เหลืองทอง และ นันทชัย กานตานันทะ. (2559). การเลือกตัวแบบพยากรณ์ผลผลิต  
การเกษตรที่เหมาะสม. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- นิภา นิรุตติกุล. (2558). การพยากรณ์การขาย. (พิมพ์ครั้งที่ 7). สำนักพิมพ์  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ปัทมา เทียงสมบุญ และ นิเวศ จิระวิชิตชัย. (2561). การพัฒนาระบบธุรกิจอัจฉริยะเพื่อสนับสนุน  
การพยากรณ์และการตัดสินใจของผู้บริหาร กรณีศึกษากลุ่มโรงพยาบาล. มหาวิทยาลัยศรี  
ปทุม: วิทยานิพนธ์หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต.

- ปารีชาติ สถาปิตานนท์. 2546 **ระเบียบวิธีวิจัยการสื่อสาร**. พิมพ์ครั้งที่ 2. สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- พิพัฒน์ เกียรติกมลรัตน์. (2560). **ระบบธุรกิจอัจฉริยะเพื่อสนับสนุนงานขายของผู้บริหารกรณีศึกษากลุ่มธุรกิจค้าปลีก**. มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- พิภพ ลลิตาภรณ์. 2549. **ระบบการวางแผนและควบคุมการผลิต (ฉบับปรับปรุง)**. สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
- พีระพงษ์ พิพัฒน์เจษฎากุล และ เอื้อน ปิ่นเงิน. (2562). **การพัฒนาระบบธุรกิจอัจฉริยะเพื่อสนับสนุนงานจำหน่ายไฟฟ้า. วารสารโครงการงานวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ. ปีที่ 5 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2562**
- มณีนรัตน์ ผลประเสริฐ. (2561). **การพัฒนาการเรียนการสอนแบบโครงการที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลางสำหรับวิชากระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ โดยใช้รูปแบบการพัฒนาซอฟต์แวร์ด้วยตัวแบบอาไหล่. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม: วารสารวิชาการการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ.**
- ยอดนภา เกษเมือง, เอกพล ทับพร และ พัชรดิษฐ์ แจงจิตต ธีระพงษ์ ทับพร. (2561). **การพยากรณ์ยอดขายและการบริหารสินค้าคงคลังของสินค้าคางหมักยักษ์แช่แข็ง**. มหาวิทยาลัยธนบุรี.
- สมชาย วรภิเษมสกุล. (2553). **ระเบียบวิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์ และสังคมศาสตร์**. อุดรธานี: โรงพิมพ์ อักษรศิลป์
- สมพร อิศวิลานนท์. (2561). **สถานการณ์การผลิต และการบริโภคทุเรียนของโลกและการส่งออกทุเรียนของไทย**. สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญ [ออนไลน์]. แหล่งที่มา : <http://www.oae.go.th/assets/portals/1/fileups/prcaidata/files/sale%20prod>. สืบค้น 12 กุมภาพันธ์ 2566
- สาครรัตน์ นักปราชญ์ และ คัดนางค์ จามะริก. (2559). **การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐในรูปแบบ Business Intelligence (BI) ในยุค Big Data**. **วารสาร กสทช ประจำปี 2559**.
- สำนักงานเกษตรจังหวัดจันทบุรี. (2560). **สถานการณ์ผลผลิตไม้ผล**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา : <http://www.chanthaburi.doae.go.th/report2/estimat%20productivity.htm>.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2562) **ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2562** [ออนไลน์]. แหล่งที่มา : [www.oae.go.th/view/1/รายละเอียดภาวะเศรษฐกิจการเกษตร/ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร/31127/TH-TH](http://www.oae.go.th/view/1/รายละเอียดภาวะเศรษฐกิจการเกษตร/ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร/31127/TH-TH)
- สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม. (2559). **แนวทางการส่งเสริมกลุ่มธุรกิจ SMEs ที่มีการเติบโตสูงของประเทศไทย (SMEs High Growth Sectors)**. [ออนไลน์], เข้าถึงได้จาก <http://www.sme.go.th>. 5 ธันวาคม 2560.
- สุทธิตา ไชยกิจ และ ชูศักดิ์ พรสิงห์. (2564). **การลดระยะเวลาการสั่งซื้อวัตถุดิบเพื่อลดต้นทุนการจัดเก็บวารสารวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรม**. จังหวัดชลบุรี: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- สุรินทร์ นิยมมางกูร 2548 **สถิติวิจัย**. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ : กรุงเทพฯ พิมพ์ลักษณะ

- เอี่ยมพร หลินเจริญ (2555). เทคนิคการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ. วารสารการวัดผลการศึกษา  
ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 กรกฎาคม 2555. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- Rovinelli, R. J., & Hambleton, R. K. (1977). On the use of content specialists in the  
assessment of criterion - referenced test item validity. -RXUQDORI  
(GXFDWLRQDO5HVHDFK, 49-60



ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี