

## บรรณานุกรม

- โกศล ดีศีลธรรม. (2547). *เพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้วยแนวคิดลีน*. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- ปาริฉัตร ปั่นทอง. (2548). *การพัฒนาระบบการจัดการการผลิตในอุตสาหกรรมการผลิตล้ออัลลอย*. ใน *การประชุมวิชาการ: การวิจัยดำเนินงานประจำปี*. กรุงเทพฯ: ไอทีแอล เทค มีเดีย.
- ปารเมศ ชูตุมมา. (2546). *เทคนิคการจัดการตารางการดำเนินงาน*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พิภพ ลลิตาภรณ์. (2545). *ระบบการวางแผนและควบคุมการผลิต (ฉบับปรับปรุง)*. กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- สมเกียรติ จงประสิทธิ์พร และคณะ. (2545). *การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตด้วยระบบการผลิตเป็นชุดแบบยืดหยุ่น กรณีศึกษา: โรงงานผลิตเครื่องหนัง, งานนิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม, คณะวิศวกรรมศาสตร์, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ*.
- สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม. (2549ก). *สรุปภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมปี 2549 และแนวโน้มปี 2550*. วันที่ค้นข้อมูล 1 มีนาคม 2550, เข้าถึงได้จาก [http://www.oie.go.th/industrystatus1/r\\_s49\\_50/annual/2006.zip](http://www.oie.go.th/industrystatus1/r_s49_50/annual/2006.zip)
- \_\_\_\_\_. (2549ข). *สรุปภาวะอุตสาหกรรมอาหารปี 2549 และแนวโน้มปี 2550*. วันที่ค้นข้อมูล 1 มีนาคม 2550, เข้าถึงได้จาก <http://www.oie.go.th/industrystatus2/458.zip>
- อรุณ บริรักษ์. (2547). *การบริหารจัดการคลังสินค้าในประเทศไทย*. กรุงเทพฯ: ไอทีแอล เทค มีเดีย.
- Herrmann, J.W., & Pundoor, G. (2002). Rescheduling frequency and supply chain performance. In *ISR Institute for Systems Research, Technical Research Report* (p. 50). USA: Ryder System.
- Lai, K.H., Ngai, E.W.T., & Cheng, T.C.E. (2002). Measures for evaluating supply chain performance in transport logistics. *Transportation Research Part E*, 38(6), 439-456.
- Stock, J.R., & Lambert, D.M. (2001). *Strategic logistics management* (4th ed.). USA: McGraw-Hill.
- Supply Chain Council. (2000). *Supply-chain operation reference-model SCOR version 5.0*. USA: Supply Chain Council.