

บรรณานุกรม

- เจริญ สุนทรวานิชย์. (2539). *การวางแผนการผลิตและพัสดุกองคลังสำหรับโรงงานกระดาษ*
หนังสือ. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม,
บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- บรรพหาญ ลีลา. (2546, 10 ตุลาคม). *เอกสารประกอบการสอน การวางแผนและควบคุมการผลิต*
(505325) (*Production Planning and Control*). ชลบุรี: ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม,
คณะวิศวกรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยบูรพา.
- พิภพ ลลิตาภรณ์. (2543). *การบริหารของคลังระบบ MRP และ MOP* (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ:
ส.ส.ท.
- ชุมพล ศฤงคารศิริ. (2545). *การวางแผนและควบคุมการผลิต* (พิมพ์ครั้งที่ 9). กรุงเทพฯ: ส.ส.ท.
- ขนถ่ายวัสดุ ชุดที่ 2. (2546). กรุงเทพฯ: นวัตกรรมพิมพ์.
- สุขสันต์ เหล่ารักกิจการ. (2542). *การควบคุมพัสดุชิ้นส่วนคลังจากผู้ผลิตชิ้นส่วน*. วิทยานิพนธ์
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุชาติ ศุภมงคล. (2546). *การจัดการอะไหล่ให้เพิ่มผลผลิต (Spare Parts Optimization)*. กรุงเทพฯ:
เอ็ม เอ เอช พรินติ้ง.
- สุนันท์ วิเศษสรรโชค. (2534). *การเพิ่มผลผลิตในอุตสาหกรรมผลิตชิ้นส่วนโลหะรถยนต์*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุรัตน์ ตรียวนพงศ์. (2540). *การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต โดยวิธี QCD กรณีโรงงานผลิตชิ้นส่วนรถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เอกสารประกอบการทำงาน*. (2004), *Kaizen network, Technical support system*. กรุงเทพฯ: บริษัท อีซูซุ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด.
- เอกสารประกอบการทำงานเรื่อง*. (2538), *Standardized work*, บริษัท โตโยต้ามอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด.
- Holweg, M. (2002). *Delivery the 3 days car, Inventory profile of the automotive supply chain*. Retrieved May 25, 2004, from <http://www.cf.ac.uk>
- Ahukal, G. (2004). *Create a lean mean machine*. Retrieved December 4, 2004, from <http://www.ftpi.or.th>