

บรรณานุกรม

- กิตติศักดิ์ พลอยพานิชเจริญ. (2546). *สถิติสำหรับงานวิศวกรรม. (พิมพ์ครั้งที่ 4)*. กรุงเทพฯ : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย- ญี่ปุ่น).
- จำลองชัย ขุนพลแก้ว. (2544). *หลักการเพิ่มผลผลิต*. กรุงเทพฯ : สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ.
- จันทนา จันทโร. (2537). *การบริหารการผลิต ทำอย่างไรให้งานสำเร็จอย่างถูกต้อง. (พิมพ์ครั้งที่ 2)*. กรุงเทพฯ : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย- ญี่ปุ่น).
- ชัชวาล เรื่องประพันธ์. (2544). *การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรม SPSS for Windows*. ขอนแก่น : ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- ดวงรัตน์ ชีวะปัญญาโรจน์. (2532). *ความสูญเสีย 7 ประการ (7 WASTE)*. กรุงเทพฯ : สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ.
- ธงชัย สิทธิกุล. “การศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตของผลิตภัณฑ์คาร์โบไฮเดรตของ บริษัท แอลทีอีซี จำกัด ในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน”. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ภาควิชาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2547.
- ธรรมยศ พนมธรมินกุล. “การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตน้ำดื่ม บริษัท 315 เทรคดิ่ง จำกัด”. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2542.
- ธีระพงษ์ ไชยเฉลิมวงศ์. *การวางแผนและควบคุมการผลิตในอุตสาหกรรมเสื้อผ้าสำเร็จรูป*. กรุงเทพฯ : ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งทอ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล
- นำพล ตั้งทรัพย์. (2544). *การลดเวลาปรับเปลี่ยนเครื่องจักร*. กรุงเทพฯ : สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ.
- พิชิต สุขเจริญพงษ์. (2535). *หนังสือการควบคุมคุณภาพเชิงวิศวกรรม*. กรุงเทพฯ : ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พินิจ พินทิสืบ. “การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตภายในโรงงาน บริษัท ช้างม่อเยอร์นิมาร์ท จำกัด”. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2543.
- วิณาโมชนิดสุรังคกุล. (2544). *องค์ประกอบการเพิ่มผลผลิต*. กรุงเทพฯ : สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ.
- สถานการณ์เครื่องนุ่งห่ม [Online]. Available: [http://www. depthai.go.th/Interdata/service product](http://www.depthai.go.th/Interdata/service product) [2004, September 21].