

## บรรณานุกรม

กฤษ ชวดอน. การพยากรณ์อุปสงค์ในห่วงโซ่อุปทานสำหรับการจัดการบริหารสินค้าคงคลังที่เหมาะสม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2546.

พิภพ เล้าประจง. การบริการของคลังและการวางแผนความต้องการของวัสดุกรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2534.

ภัทรวิภา ปัญญาจิรวุฒิ. การบริหารสินค้าคงคลังอย่างมีประสิทธิภาพ. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการขนส่งและโลจิสติกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2521.

ศุภกร ดีเรือง. การบริหารสินค้าคงคลังในธุรกิจนำเข้าสารหล่อลื่น. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการขนส่งและโลจิสติกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2549.

สุรสิทธิ์ จรัสเพชร. การบริหารสินค้าคงคลังที่มีความต้องการไม่แน่นอน กรณีศึกษาสถานบริการบรรจุภัณฑ์สำหรับรถยนต์. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการขนส่งและโลจิสติกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2550.

กอบกิจ อิศรชีวะวัฒน์. การจัดการด้านวัตถุดิบคงคลังในอุตสาหกรรมไม้ยางพารา. วิทยานิพนธ์บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546.

ชวัลกร สัตยาไชย. การจัดการวัตถุดิบคงคลังประเภทไม้. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการขนส่งและโลจิสติกส์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา, 2549.

ชุมพล ศฤงคารศิริ. การวางแผนและควบคุมการผลิต. พิมพ์ครั้งที่5. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ ศ.ส.ท., 2535.

การวางแผนและควบคุมการผลิต. พิมพ์ครั้งที่11. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ ศ.ส.ท., 2546.

รัชชัย ตังวรจิฉถาวร. การปรับปรุงระบบการบริหารคงคลัง: กรณีศึกษาโรงงานอุตสาหกรรมเก้าอี้  
 พันทกรรม. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม  
 ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2547.

การบริหารพัสดุคงคลัง. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ ส.ส.ท. 2552.

วรินทร์ เกียรณุกูล. การประยุกต์การวางแผนการสั่งซื้อล่วงหน้าโดยใช้เทคนิคการโปรแกรมเชิงเส้น.  
 วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ภาควิชา  
 วิศวกรรมอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

ศรุต ธารพร และ คณะ. การปรับปรุงระบบพัสดุคงคลังของโรงงานอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์  
 ประเภทโฟม กรณีศึกษา บริษัท พี.พี. แพคเกจจิ้ง จำกัด. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตร-  
 มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย  
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2544.

คันสนีย์ เลาหวิวัฒน์. การศึกษาการจัดการวัตถุดิบและวัสดุคงคลังกรณีศึกษา บริษัท ไทตาตามิโปร  
 ดักส์ จำกัด. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม  
 ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2547.

สุเมธ จันทะ. การประยุกต์ใช้กระบวนการ AHP และ Goal Programming เพื่อพยากรณ์การสั่งซื้อ  
 วัสดุอุปกรณ์ในงานอุตสาหกรรมและการเลือกผู้จัดหาสินค้าที่เหมาะสม. วิทยานิพนธ์  
 วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม  
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

Richard J. Tersine. Principle of Inventory and Materials Management. 4th ed. Oklahoma: The  
 university of Oklahoma, 1994.

Tanwari, Lakhari and Shaikh. Inventory abc analysis. [online]. 2000. [cited 1 Jan 2010].  
 Available from : URL : [http://fairtrade-advoccy.org/manager/cat/php?q=inventory-abc-  
 analysis](http://fairtrade-advoccy.org/manager/cat/php?q=inventory-abc-analysis)

William J. Stevenson. Operations Management. New York : McGraw-Hill Irwin, 2002.

Ye Chen, Kevin W. A case-based distance model for multiple criteria ABC analysis, 2006.

Flores BE, Whybark DC. Multiple criteria ABC analysis. *International Journal of Operations and Production Management*, 1986.

Flores BE, Olson DL. Management of multicriteria inventory classification. *Mathematical and Computer Modeling*, 1992.

Pratovi FY, Hopton WE. The analytic hierarchy process as applied to two types of inventory problem. *Production and Inventory Management Journal*, 1994.