

## เอกสารอ้างอิง

กัลยาณี เจริญกิจหัตถกร. 2547. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีราคาหุ่นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยกับดัชนีราคาหุ่นตลาดหลักทรัพย์สหรัฐอเมริกา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

จิตราพรรณ ใจคู่ย. 2546. การวิเคราะห์ความเสี่ยงของหลักทรัพย์บางหลักทรัพย์ในกลุ่มพลังงานในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชัย โกรกิจสุวรรณ. 2540. การวิเคราะห์ความเสี่ยงและผลตอบแทนของหลักทรัพย์ในกลุ่มพลังงานในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. 2548. รายงานประจำปี 2547. แหล่งที่มา : <http://www.set.or.th> (18 มกราคม 2549)

\_\_\_\_\_. 2549. รายงานประจำปี 2548. แหล่งที่มา : <http://www.set.or.th> (18 มกราคม 2549)

ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. 2542. “พฤติกรรมการณ์ส่งผ่านราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย” วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 3 (กันยายน-ธันวาคม): 16-51.

นลินี โอภาสขวลิต. 2547. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีราคาหุ่นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยกับดัชนีราคาหุ่นตลาดหลักทรัพย์ในสหภาพยุโรป. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปฎิภาณ สุริยะโชติ. 2549. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีหุ้นกลุ่มธนาคารของประเทศไทยกับดัชนีราคาหุ้นกลุ่มธนาคารต่างประเทศในเอเชีย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิชญ์ตรี วิชัยรัตน์. 2549. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยกับดัชนีหลักทรัพย์ในภูมิภาคเอเชียเนียบ. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วิสุมิตรา วงศ์เลี้ยงถาวร. 2546. การวิเคราะห์ความเสี่ยงของหลักทรัพย์บางหลักทรัพย์ในกลุ่มพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยใช้วิธีโคอินทิเกรชันและเอเรอร์คอร์เรชัน. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI). การสัมมนาวิชาการประจำปี 2549. แหล่งที่มา: [http://www.tdri.or.th/ye\\_06/ye06rept/g2/sethaput.pdf](http://www.tdri.or.th/ye_06/ye06rept/g2/sethaput.pdf) (31 มกราคม 2550)

สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์. รายงานประจำปี 2548. แหล่งที่มา: <http://sec.or.th> (31 มกราคม 2550)

Charemza, Wojciech W. and Deadman, Derek F. 1992. **New Directions in Econometrics: General to Specific Modeling, Cointegration and Vector Autoregression**. Aldershot: Edward Elgar.

Enders, Walter. 1995. **Applied Econometric Time Series**. New York: John Wiley & Sons.

Engle, R. 1982. "Autoregressive Conditional Heteroscedasticity with Estimates of the Variance of the United Kingdom Inflation." *Econometrica* 50: 987-1008.

Granger, C.W.J. 1969. "Investigating Causality Relations by Econometric Model and Cross Spectral Methods." *Econometrica* (July): 424-438.

Gujarati, D.N. 1995. **Basic Econometrics**. 3<sup>rd</sup> ed. New York: McGraw-Hill.

Johnston, J. and Dinardo, J. 1997. **Econometric Methods**. 4<sup>th</sup> ed. New York: McGraw-Hill.

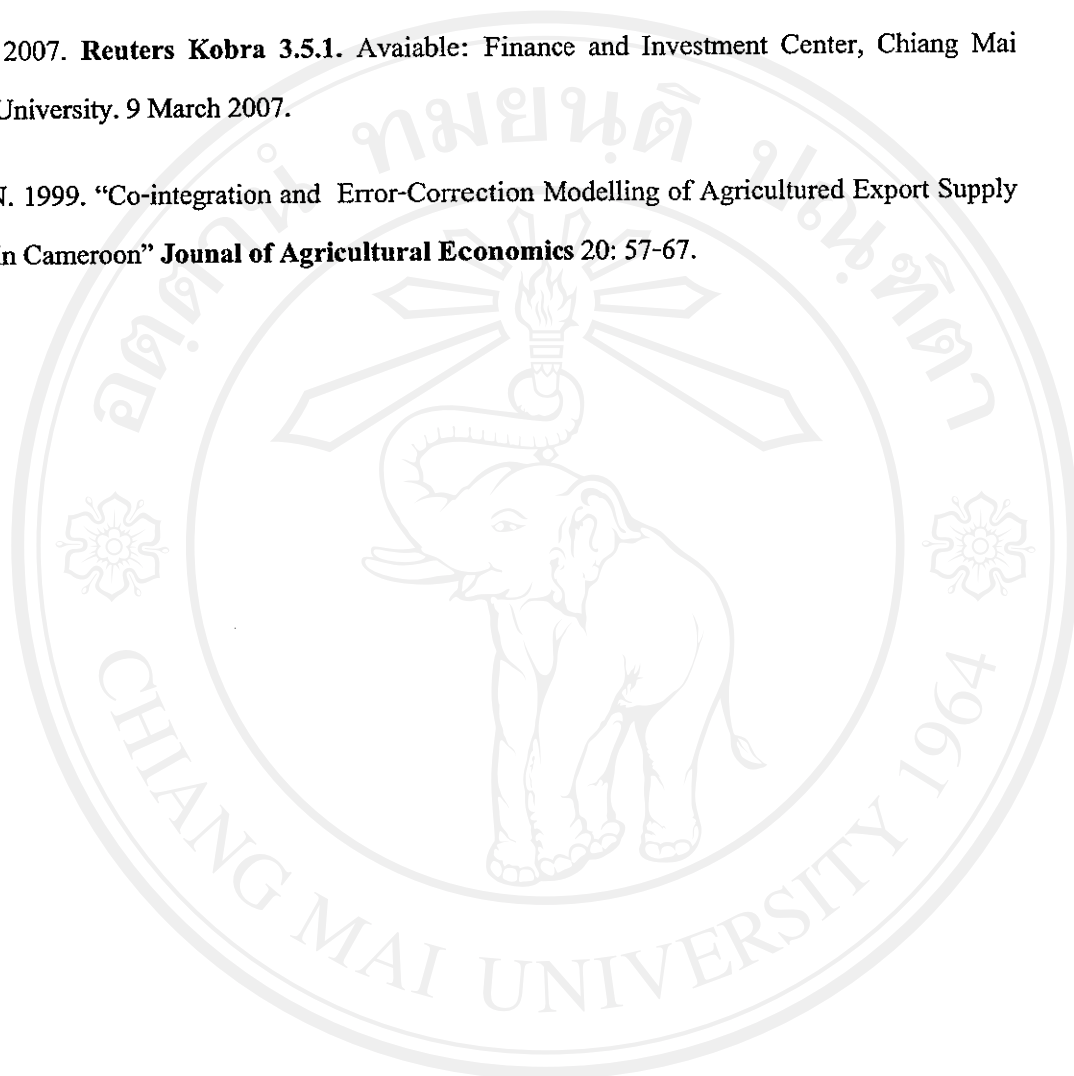
Ling, H.Q., Kriseleit, D. and Ganai, M.W. 1998. "Effect of Tricarillin/ Potassium Clavulanate on Callus Growth and Shoot Regeneration in Agrobacterium-mediated-transformation of tomato (*Lycopersicon esculentum* Mill.)." *Plant Cell Rep.* 17: 843-84.

Patterson, K. 2002. **An Introduction to Applied Econometrics**. London: Macmillan.

Pindyck, R.S. and Rubinfeld, D.L. 1998. **Econometric Models and Economic Forecasts**. 4<sup>th</sup> ed. New York : McGraw-Hill.

Reuters. 2007. **Reuters Kobra 3.5.1**. Available: Finance and Investment Center, Chiang Mai University. 9 March 2007.

Tambi, N. 1999. "Co-integration and Error-Correction Modelling of Agricultural Export Supply in Cameroon" **Journal of Agricultural Economics** 20: 57-67.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved