

บรรณานุกรม

กนกรัตน์ ต่อสหะกุล. 2539. **การวิเคราะห์คุณภาพการค้าของประเทศไทยกับประเทศญี่ปุ่นสำคัญ.**

ภาคนิพนธ์พัฒนบริหารศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.

กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์. ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจการค้า. 2545. **ประเทศไทยค้าสำคัญของโลก**

ปี 2540 -2544. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: http://dtn.moc.go.th/web/61/93/tradew.asp?g_i_d=93&f_i_d=2435 15 เมษายน 2546.

กฤษณ์พล เดิชวิชชุหัตถ์. 2541. **ผลกระทบของการใช้นโยบายการคลังต่อคุณภาพการค้า.**

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

เกรซินทร์ เกียรติ Jin ควรัตน์. 2540. **ผลกระทบของอัตราแลกเปลี่ยนแบบลอยตัวต่อคุณภาพการค้า**

ไทย. การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ทรงศรี อังคราภรณ์. 2542. **ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อคุณภาพการค้าของไทยกับประเทศไทยค้าสำคัญ.**

วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2542.

ทิวาพร พาสุข. 2540. **ผลกระทบของอัตราแลกเปลี่ยนที่แท้จริงต่อคุณภาพการค้าของไทย.**

วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ธนาการแห่งประเทศไทย. 2546. **เครื่องชี้เศรษฐกิจหนทางของไทย.** [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

http://www.bot.or.th/bothomepage/databank/EconData/Thai_Key/Thai_Key.asp 15 เมษายน 2546.

นริสา อนันตรักษ์. 2542. **การศึกษาอัตราการค้าและปัจจัยที่มีผลกระทบต่อคุณภาพการค้าระหว่างประเทศไทยและกลุ่มตะวันออกกลาง.** วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

เพียงหาด วงศ์เจียมรัตน์. 2535. **การวิเคราะห์คุณภาพการค้าของประเทศไทย: การศึกษาเชิงปริมาณ.** ภาคนิพนธ์พัฒนบริหารศาสตร์มหาบัณฑิต สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.

เมทินี ศุภสวัสดิ์กุล. 2542. **ดัชนีค่าเงินที่แท้จริง (Real Effective Exchange Rate Index: REER): เนื้อคิด วิธีการคำนวณ และการประยุกต์ใช้กรณฑ์ประเทศไทย.** [ออนไลน์].

แหล่งที่มา: <http://www.bot.or.th/bothomepage/Databank/ArticlesAndPublications/Articles/BulletinArticles/A-Aug-42.pdf> 15 เมษายน 2546.

รังสรรค์ หทัยเสรี. 2538. “Cointegration and Error Correction Approach: ทางเลือกใหม่ในการประยุกต์ใช้กับแบบจำลองทางเศรษฐกิจมหภาคของไทย.” **วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์** 13 (กันยายน): 20-55.

ศรีวงศ์ สุมิตร และ สาลินี วรบัณฑูร. 2542. **เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ**. กรุงเทพฯ: ศูนย์บริการเอกสารวิชาการ คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. 2546. **ตลาดส่งออกสำคัญของไทย ปี 2534 – 2546 (มกราคม).** [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.ops2.moc.go.th/meeting/exmar.xls> 15 เมษายน 2546.

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. 2546. **แหล่งนำเข้าสำคัญของไทย ปี 2534 – 2546 (มกราคม).** [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.ops2.moc.go.th/meeting/immar.xls> 15 เมษายน 2546.

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. 2546. **สถิติการค้าระหว่างประเทศของไทย ปี 2534 – 2546 (มกราคม).** [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

<http://ops2.moc.go.th/meeting/eibthai.xls> 15 เมษายน 2546.

สมยศ แซ่บซ้อด และนฤทิชา ชันธรรนทิศ. 2542. “การปรับอัตราแลกเปลี่ยนกับมูลค่าการส่งออกที่แท้จริงของไทย.” **จุฬาลงกรณ์วารสาร** 11(มกราคม-มีนาคม): 52-64.

สมัย สุวรรณประสีทธิ์. 2542. **การเคลื่อนไหวของคุณการค้าและอัตราการค้า: กรณีศึกษาอุตสาหกรรมอาหารไทย.** วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

สุรชัย จันทร์จารัส. 2538. **การวิเคราะห์ทางเศรษฐมิติของความสัมพันธ์ระหว่างการส่งออกและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจไทย.** วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สุวรรณ บุญเกิด. 2531. **บทบาทเงินทุนต่างประเทศที่นำเข้าต่อคุณการค้า.** วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- Augustine, Arize C. 1994. "Cointegration Test of A Long-Run Relation between the Real Effective Exchange Rate and the Trade Balance." **International Economic Journal** 8, 3: 1-9.
- Bahmani-Oskooee, Mohsen. 1991. "Is There A Long -Run Relation between the Trade Balance and the Real Effective Exchange Rate of LDCs?." **Economics Letters** 36: 403-407.
- _____. 1995. "Is There Any Long-Run Relation between the Term of Trade and Trade Balance." **Journal of Policy Modeling** 17, 2: 199-205.
- _____. 1998. "Cointegration Approach to Estimate the Long-Run Trade Elasticities in LDCs." **International Economic Journal** 12, 3 (1998):89-96.
- _____. 1999. "Cointegration Approach to Estimating Bilateral Trade Elasticities between U.S. and Her Trading Partners." **International Economic Journal** 13, 4: 119-128.
- _____. 1999. "The Long-Run Relation between A Black Market Exchange Rate and the Trade Balance: Evidence from Iran" **Journal of Economic Studies** 26, 2: 121-129.
- Bahmani-Oskooee, Mohsen and Brooks, Taggart J. 1999. "Bilateral J-Curve between U.S. and Her Trading Partners." **Weltwirtschaftliches Archiv** 135, 1: 156-165.
- Bahmani-Oskooee, Mohsen and Goswami, Gour. 2003. "A Disaggregated Approach to the Japanese Trade." **Journal of Applied Economics** (In Press)
- Bahmani-Oskooee, Mohsen and Tantchawan Kantipong. 2001. "Bilateral J-curve Between Thailand and Her Trading Partners." **Journal of Economics Development** 26, 2: 107-117.
- Banerjee Anindya et al. 1994. **Co-integration, Error Correction, and The Econometric Analysis of Non-stationary Data**. New York: Oxford University Press.
- Box, G. E. P. and Pierce, D. A. 1970. "Distribution of Residual Autocorrelations in Autoregressive Integrated Moving Average Time Series Models." **Journal of the American Statistical Association** December: 1509-26. Quoted in Shirvani, Hassan and Wilbratte, Barry. 1997. "The Relationship between the Real Exchange Rate and the Trade Balance: An Empirical Reassessment." **International Economic Journal** 11, 1: 39-50.

- Brown, Wilson B. and Hogendorf, Jan S. 1994. **International Economics: Theory and Context.** Reading, MA: Addison-Wesley.
- Caves, Richard E.; Frankel, Jeffrey A. and Jones, Ronald W. 1996. **World trade and payments : An introduction.** 7th ed. New York: HarperCollins College. Quoted in Chayun Pipoblalanan. 1998. **Trade Deficit and Macroeconomic Policy.** Master's thesis. Economics. Thammasat University.
- Chayun Pipoblalanan. 1998. **Trade Deficit and Macroeconomic Policy.** Master's thesis. Economics. Thammasat University.
- Daniels and VanHoose. 2003. **The Elasticity Approach to Balance-of-Payments and Exchange-Rate Determination.** [Online]. Available: <http://www.swcollege.com/bef/daniels2e/powerpoint/Ch08.ppt> 15 March 2003.
- Determinants of the Balance of Trade and Payment.** 2003. [Online]. Available: <http://www.public.asu.edu/~mmelvin/chapters/ch9.doc> 15 March 2003.
- Elasticity Approach to the Balance of Payment: Mundell-Fleming Model.** 2003. [Online]. Available: http://econ.lse.ac.uk/courses/ec315/G/ec315_LTlec6.pdf 15 March 2003.
- Engle, Robert F. and Granger, C.W.J. 1987. "Cointegration and Error Correction: Representation, Estimation, and Testing." **Econometrica** 55: 251-276. Quoted in Bahmani-Oskooee, Mohsen. 1991. "Is There A Long-Run Relation between the Trade Balance and the Real Effective Exchange Rate of LDCs?." **Economics Letters** 36: 403-407.
- Hall, Robert E. and Lieberman, Marc. 2001. **Economics Principles and Applications.** 2nd ed. Reading, MA: South-Western College.
- Harris, R.I.D. 1995. **Using Cointegration Analysis in Econometric Modelling.** London: Prentice-Hall.
- International Monetary Fund. 1999. **IMF-Supported Programs in Indonesia, Korea, and Thailand: A Preliminary Assessment.** [Online]. Available: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/op/op178> 22 September 2003.

- Ingram, James C. and Dunn, Robert M., Jr. 1993. **International Economics.** 3rd ed. New York: John Wiley & Sons.
- Jarque, C. M. and Bera, A. K. 1980. "Efficient Tests for Normality, Homoskedasticity, and Serial Independence of Regression Residuals," **Economics Letters** June: 255-259. Quoted in Shirvani, Hassan and Wilbratte, Barry. 1997. "The Relationship between the Real Exchange Rate and the Trade Balance: An Empirical Reassessment." **International Economic Journal** 11, 1: 39-50.
- Johnston, Jack and Dinardo, John. 1997. **Econometric Methods.** 4th ed. New York: McGraw-Hill.
- Kwiatkowski, Denis et al. 1992. "Testing the Null Hypothesis of Stationarity against the Alternative of a Unit Root." **Journal of Econometrics** 159-178. Quoted in Bahmani-Oskooee, Mohsen. 1999. "Cointegration Approach to Estimating Bilateral Trade Elasticities Between U.S. and Her Trading Partners." **International Economic Journal** 13, 4: 119-128.
- Lal, Anil K. and Lowinge, Thomas C. 2002. "Nominal Effective Exchange Rate and Trade Balance Adjustment in South Asia Countries." **Journal of Asian Economics** 13: 371-383.
- Leighton, Thomas R. 1993. **Introductory Econometrics.** 2nd ed. London: Longman.
- Lindert, Peter H. 1991. **International Economics.** 9th ed. Burr Ridge, IL: R.R. Donnley & Sons.
- Lipsey, Richard G.; Courant, Paul N. and Ragan, Christopher T. S. 1999. **Macroeconomics.** 12th ed. Reading, MA: Addison-Wesley.
- Maddala, G.S. 2001. **Introduction to Econometrics.** 3rd ed. Chichester: John Wiley & Sons.
- Melvin, Michael. 1997. **International Money and Finance.** 5th ed. Reading, MA: Addison-Wesley.
- Miles, David and Scott, Andrew. 2002. **Macroeconomics: Understanding the Wealth of Nations.** New York: John Wiley & Sons.

- Pesaran et al. 1996. **Testing for the Existence of a Long-Run Relationship.** DAE Working Papers 9622, Department of Applied Economics, University of Cambridge. Quoted in Bahmani-Oskooee, Mohsen and Brooks, Taggart J. 1999. "Bilateral J-Curve between U.S. and Her Trading Partners." **Weltwirtschaftliches Archiv** 135, 1: 156-165.
- Pesaran, M. Hashem and Pesaran, Bahram. 1997. **Working with Microfit 4.0 Interactive Econometric Analysis.** Cambridge: Redwood Books.
- Pugel, Thomas A. and Lindert, Peter H. 2002. **International Economics.** 11th ed. Boston: McGraw-Hill.
- Rose, Andrew K. 1991. "The role of exchange rate in a popular model of international trade: Does the Marshall–Lerner condition hold?" **Journal of International Economics** 30: 301–316. Quoted in Tarlok, Singh. 2002. "India's Trade Balance: The Role of Income and Exchange Rates." **Journal of Policy Modeling** 24 : 437-452.
- Rose, Andrew K. and Yellen, Janet L. 1989. "Is There a J-Curve?." **Journal of Monetary Economics** 24: 53-68.
- Rujipa Rungreangsumrit. 1998. **Dynamic Response Pattern of Trade Balance and Term of Trade: The J-Curve?.** Master's thesis. Economics, Thammasat University.
- Salvatore, Dominick. 2001. **International Economics.** 7th ed. New York: John Wiley & Sons.
- Shirvani, Hassan and Wilbratte, Barry. 1997. "The Relationship between the Real Exchange Rate and the Trade Balance: An Empirical Reassessment." **International Economic Journal** 11, 1: 39-50.
- Strom, Steinar, ed. 1998. **Econometrics and Economic Theory in 20th Century: The Ragnar Frisch Centennial Symposium.** Cambridge: Cambridge University Press.
- Tarlok, Singh. 2002. "India's Trade Balance: The Role of Income and Exchange Rates." **Journal of Policy Modeling** 24 : 437-452.

University of Virginia. 2002. **The Mundell - Fleming Model.** [Online]. Available: http://www.people.virginia.edu/~pr8n/econ422/econ422_chapter3.pdf 15 March 2003.

University of Strathclyde. 2003. **Applied Econometrics Lecture Notes.** [Online]. Available: <http://homepages.strath.ac.uk/~hbs96127/Lecture1.doc> 15 March 2003.

Wilson, Peter. and Tat, Kua C. 2001. "Exchange Rates and the Trade Balance: The Case of Singapore 1970 to 1996." **Journal of Asian Economics** 12: 47–63.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved