

บรรณานุกรม

ภฤศธร วิญญูวิชัยกุล. 2553. การวิเคราะห์ผลกระทบของวิกฤตการณ์ราคาน้ำมันที่มีต่อตัวแปรทางเศรษฐกิจมหภาค โดยแบบจำลองวีเออาร์. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช. สาขาเศรษฐศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. 2544. ประมวลสาระชุดวิชา ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ มหภาค / สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช หน้าที่ 8 - 15. นนทบุรี. สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ศิรินภา ศรีมณี. 2551. ผลกระทบของวิกฤตการณ์ราคาน้ำมันต่อระบบเศรษฐกิจมหภาค. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

สิริวรรณ สุคันธปรีช์. 2548. ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงราคาน้ำมันต่อตัวแปรทางเศรษฐกิจมหภาคของระบบเศรษฐกิจไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Almeida Vanda. 2009. **Bayesian estimation of a DSGE model for the Portuguese economy.** Available: http://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=1535285 (January 18, 2012)

An, Sungbae and Schorfheide, Frank. 2007. "Bayesian Analysis of DSGE Models." **Econometric Reviews** 2007, Vol. 26(2-4): 113-172.

Bernanke, B. S.; Gertler, M. and Watson, M. 1997. **Systematic Monetary Policy and the Effects of Oil Price Shocks.** Available: <http://econ.as.nyu.edu/docs/IO/9382/RR97-25.PDF> (January 31, 2012)

Calvo, G. A. 1983. "Staggered Prices in a Utility Maximizing Framework." **Journal of Monetary Economics** 1983, Vol.12(3): 383-398.

Christiano, L.; Eichenbaum, M. and Evans, C. 2005. "Nominal rigidities and the dynamic effects of a shock to monetary policy." **Journal of Political Economy** 2005, Vol. 113 (1)

- Chuantantikamon, Wanlope. 2008. **A New Keynesian Model for Thailand**. Master of Economic Economic Thammasat University.
- Clarida, R.; Gali, J. and Gertler, M. 2000. "Monetary Policy Rules and Macroeconomic Stability: Evidence and Some Theory." **Journal of Economics** 2000, Vol.115 (1): 147-180.
- De Miguel, C.; Manzano, B.; Martin-Moreno, J. M. 2003. "Oil Price Shocks and Aggregate Fluctuations." **The Energy Journal** 2003, Vol. 24 (2): 47-61
- Finn, M. G. 1996. "A Theory of the Capacity Utilization/Inflation Relationship." **Federal Reserve Bank of Richmond Economic Quarterly** 1996, Vol. 82 (3): 67-86.
- _____. 2000. "Perfect Competition and the Effects of Energy Price Increases on Economic Activity." **Journal of Money, Credit and Banking** 2000, Vol. 32 (3): 400-416.
- Gaweke, j. 2007. **Models, Computational Experiments and Reality**. Available : http://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=1009603 (February 4, 2012)
- Gilks R. W., Richardson S., Spiegelhalter J. D. 1996. **Markov Chain Monte Carlo in Practice**. New York: Chapman & Hall.
- Hamilton, J. D. 1983. "Oil and the Macro economy since World War II." **The Journal of Political Economics** 1983, Vol. 91 (2): 228-248.
- _____. 1994. **Time Series Analysis**. Princeton, New Jersey: Princeton University Press.
- Harnphattananusorn, Supanee. 2008. **Responding to oil price shock in a small open economy: A case study of Thailand**. Doctor of Philosophy (Economics) Economics Thammasat University
- Ireland, P. 2001. "Sticky-price models of the business cycle: Specification and stability." **Journal of Monetary Economics** 2001, Vol. 47 (1): 3-18
- Kim, J. 2000. "Constructing and estimating a realistic optimizing model of monetary policy." **Journal of Monetary Economic** 2000, Vol. 45 (2): 329-359
- Kydland, F. and Prescott, E. 1982. "Time to build and aggregate fluctuations." **Econometrica**, Vol. 50(6): 1345 - 1370

Lancaster, T. 2004. **An Introduction to Modern Bayesian Econometrics**. Blackwell Publishing.

Medina, J.P. and C. Soto. 2005. **Oil Shocks and Monetary Policy in an Estimated DSGE Model for a Small Open Economy**. Available : <http://pe.unibayreuth.de/file/DP/J06H15.pdf>
(December 20, 2011)

Redde Soren. 2009. **Oil Price Shock and Monetary Policy revisited**. Available : <http://pe.unibayreuth.de/file/DP/J06H15.pdf> (December 20, 2011)

Schmidt, T.; Zimmermann, T. 2005. **Effects of Oil Price Shocks on German Business Cycles**. Available : http://repec.rwi-essen.de/files/DP_05_031.pdf (January 20, 2012)

Sim, C. A. 2002. "Solving Linear Rational Expectations Models." **Computational Economics** 2002, Vol. 20 (2): 1-20

Smets, F.; Wouters, R. 2003. "An Estimated Dynamic Stochastic General Equilibrium Model of the Euro Area." **Journal of the European Economic Association** 2003, Vol. 1 (5): 1123-1175.

_____. 2007. "Shocks and Frictions in US Business Cycles: A Bayesian DSGE Approach." **The American Economic Review** 2007, Vol. 97 (3): 586-606.

Snowdon, b. and Vane, h. 2005. **Modern macroeconomics: Its origins, development and current state**. Northampton, Massachusetts: Edward Elgar Publishing, Inc.

Tanboon, Surach. 2008. **The Bank of Thailand Structural Model for Policy Analysis**. Available: http://www.bot.or.th/Thai/MonetaryPolicy/Understanding/Documents/Paper_DSGE.pdf (December 20, 2011)

Wickens Michal. 2008. **Macroeconomic theory: a dynamic general equilibrium approach**. Princeton, New Jersey: Princeton University Press.

Yakhin, Y. 2008. **Solving Linear Rational Expectations Models**. Available: http://www.bgu.ac.il/~yossiya/teaching/macro_graduate/LN3_solving_lrem.pdf
(February 27, 2012)