

เอกสารอ้างอิง

- กองทุนการเงินระหว่างประเทศ, 2014. “world economic outlook”
- กรณีการ์ ดวงเนตร, 2553. การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราดอกเบี้ยในรูปตัวเงินกับอัตราเงินเฟ้อของประเทศสมาชิกกลุ่มอาเซียน. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- กระทรวงการต่างประเทศไทย, 2555. ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน. เข้าถึงเมื่อ 5 มกราคม, 2557, จาก <http://www.mfa.go.th/asean/th>.
- “โครงการวิจัยเศรษฐกิจและการเงิน แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย” ฉบับที่ 8 ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2544
- งานสัมมนาวิชาการประจำปี, 2554. ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานภาคใต้ภายใต้หัวข้อ: ทิศทางเศรษฐกิจและนโยบายการเงินกับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน. เข้าถึงเมื่อ 5 มกราคม, 2557, จาก <http://www.bot.or.th>.
- ธนาคารกลางกัมพูชา “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.nbc.org.kh>
- ธนาคารกลางฟิลิปปินส์ “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.bsp.gov.ph>
- ธนาคารพัฒนาเอเชีย, 2012. (Asia Development Bank). “ข้อมูลสินเชื่อภายในประเทศ”
- ธนาคารกลางมาเลเซีย. “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.bnm.gov.my>
- ธนาคารโลก, 2012. ฐานข้อมูลดัชนีการพัฒนาระดับโลก (world Development Indicator: WDI).
- ธนาคารกลางเวียดนาม “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.sbv.gov.vn>
- ธนาคารกลางอินโดนีเซีย “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.bi.go.id>
- ธนาคารแห่ง สปป ลาว. “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557 <http://www.bol.gov.la>

ธนาคารแห่งประเทศไทย. “ข้อมูลสินเชื่อแยกภาคเศรษฐกิจ”. เข้าถึงเมื่อ 17 กรกฎาคม, 2557

<http://www.bot.th>

พรรณณี ญาณะตื้อ. 2008. การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้จากการท่องเที่ยวของประเทศไทยและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ โดยวิธีโคอินทิเกรชัน. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Baltagi, Badi H. 2008. **Econometric Analysis of Panel Data**. 4th ed. The Atrium Southern Gate, UK: John Wiley & Sons Ltd

Barro, Bert J. and Martin, Xavier Sala i. 2004. **Economic Growth**. 2nd ed. London: The MIT Press.

Caporale, Guglielmo; Rault, Christophe; Sova, Robert and Sova, Anamaria. 2009. **Financial Development and Economic growth: Evidence from Ten New EU Member**.

Ce'line, G., Thomas, L. S. (2011). **A closer look at Financial development and income distribution**. *Journal of Banking and Finance*, 35(7), 1698-1713.

CHIEN-CHANG LEE .2009. “**FDI, Financial development, and economic growth**” International evidence. *Journal of Applied Economics*. Vol XII, No.2 (November 2009), 249-271

Choi, I. (2001). **Unit root test for panel data**. *Journal of International Money An Finance*, 20(2), 249–272.

Gujarati, Damodar N. 2003. **Basic econometrics**. 4th ed. Singapore: McGraw-Hill

Hansen, L.P.1982. “**Large Sample Properties of Generalized Method of Moments Estimators**” *Econometrica* 50, 4 (July): 1029-1054.

Joh, Pipat and Watcharida, 2013 “**Financial Development Long-term Economic Growth**” discussion paper, Banking of Thailand.

Kaminsky, Graciela., and Carmen M. Reinhart (1999) “The Twin Crises: The Causes of Banking and Balance-of-Payments Problems”, *American Economic Review*, Vol. 89, No. 3, pp. 473-500

Levine, R . “**Finance and Growth: Views and Agenda**” *Journal of Economic Literature*, 35 (2): 688-726

Lin, J .Y. and L.C. XU.2009. “ **Financial Structure and Economic Development**” In Lin, J. Y., ed., **New Structural Economic – A Framework for Rethinking Development and Policy**. The world Bank: Washington, D.C.

- Mibacl Biggs, Thomas Mayer and Andreas Pick. **“Credit and economic recovery” DNB Working Paper, No 218/July 2009.**
- Nuno Carlos Leitaο **“bank credit and economic growth”** the economic research guardian, Vol.2(2) 2012.
- Paresh Kumar Narayan. 2012. **The short-run relationship between the financial system and economic growth: New evidence from regional panels.**
- Papaioannou, E. 2007. **“Finance and Growth – A Macroeconomic Assessment of the Evidence From a European angle.”** ECB Working Paper Series, no. 787
- Pedroni, P. (2004). **Panel cointegration: asymptotic and finite sample properties of pooled time series test with an application to PPP hypothesis: new results.** *Econometric Theory* 20(3), 597 – 625
- Seifallah Sassi. 2013. **“The effect of enterprise and household credit on economic growth”** : New evidence from European union countries, Journal home Paper: www.elsevier.com
- Shun-Jen Hsueh. 2013. **Economic growth and financial development in Asian countries: A boots**
- Verbeek, Marno. 2004. **Modern Econometric.** 2nd ed. West Sussex: John Wiley & Son
- Wenjie Du. 2011. **“The investigation on the relationship between the problem long-term loan and economic growth”** Journal of economic
- Zhuang, J., H. Gunatilake, Y. Niimi, M. Ehsankhan, Y. Jiang, R. Hasan, N. Khor, A.S.Lagman-Martin, P.Bracey, and B. Huang. 2009. **“ Financial Sector Development, Economic Growth, and Poverty reduction: A Literature Review.”** ADB Economic Working Paper Series, no 173

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved