

## เอกสารอ้างอิง

- กฤษดา บำรุงวงศ์. 2549. **ผลิตภาพการผลิตในระดับหน่วยผลิตภาคอุตสาหกรรมของประเทศไทย พ.ศ. 2544 – 2545**. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. ธนาคารแห่งประเทศไทย. 2547. **การลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศในประเทศไทย**. แหล่งที่มา: <http://www.bot.or.th> (5 มิถุนายน 2551)
- ธนาคารแห่งประเทศไทย. 2549. **ข้อมูลเงินลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศสุทธิจำแนกตามประเภทธุรกิจปี 2544-2548**. แหล่งที่มา: <http://www.bot.or.th> (5 มิถุนายน 2551)
- นนท์ บุญเรือง. 2548. **ผลิตภาพแรงงานในสาขาอุตสาหกรรมการผลิตของไทย**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นุชนาทิ วีระโสภณ. 2547. **การวิเคราะห์ผลกระทบการกระจายทางด้านเทคโนโลยีระหว่างประเทศที่มีต่อผลิตภาพปัจจัยการผลิตโดยรวมของประเทศไทย ช่วงปี พ.ศ. 2520-2544**. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พัชราภรณ์ อัครศิสุวรรณ. 2548. **การลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศกับการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในประเทศไทย**. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- มิ่งสรรพ สันติกาญจน์. 2531. **วิวัฒนาการแนวความคิดเกี่ยวกับการถ่ายทอดเทคโนโลยีมายังประเทศด้อยพัฒนา**. เชียงใหม่: สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รัชณี กิระวิสาสกิจ. 2540. **การเปรียบเทียบผลของการลงทุนภายในประเทศและการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศที่มีต่อการเจริญเติบโตและการจ้างงานของอุตสาหกรรมสิ่งทอของประเทศไทย**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. คณะเศรษฐศาสตร์. 2549. **รายงานโครงการจัดทำสถิติผลิตภาพแรงงานภาคอุตสาหกรรม**. เสนอสำนักงานปลัดกระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สมศักดิ์ เต็มบุญเลิศชัย และคณะ. 2545. **อุตสาหกรรมไทย : การขยายตัวและข้อจำกัด**. เสนอคณะกรรมการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สันติ ชัยศรีสวัสดิ์สุข. 2550. **ทุนต่างชาติกับการสร้างงานในประเทศไทย**. แหล่งที่มา: <http://www.nidambe11.net> (5 มิถุนายน 2551)

- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2548. ข้อมูลการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ และสัดส่วนการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศไทย. แหล่งที่มา: <http://www.nesdb.go.th> (5 มิถุนายน 2551)
- อนุเทพ กิจประทาน. 2539. ปัจจัยที่มีผลต่อผลิตภาพแรงงานในสาขาอุตสาหกรรมของประเทศ ไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Aitken, Brian J. and Harrison, Ann E. 1999. "Do domestic firms benefit from foreign direct investment: evidence from Venezuela" **American Economic Review** 89(May): 605-618.
- Blomstrom, M. and Kokko, A. 1996. "Multinational corporations and spillovers" **Journal of Economic Surveys** 12(February): 247-277.
- Borjas, George J. 2005. **Labor economics**. 3 rd ed. Singapore: Mcgraw Hill.
- Braunstein, E. and Epstein, G. 2002. "Bargaining power and foreign direct investment in China: can 1.3 billion consumers tame the multinationals?" **Journal of Political Economy Research Institution** 45, 15(October): 247-277.
- Cave, Richard E. 1974. "Multinational firms, competition and productivity in host-country markets" **Journal of Economica** 41(May): 176-193.
- Ethier, Wilfred J. and Markusen, James R. 1996. "Multinational firms, technology diffusion and trade" **Journal of International Economics** 41(August): 359-388.
- Feldstein, Martin S. 1980. "Domestic savings and international capital flows" **The National Bureau of Economic Research**. Working Paper Series No.W0310.
- Ferguson, Charles E. and Gould, John P. 1975. **Microeconomic theory**. 4 th ed. Illinois: Richard D. Irwin.
- Ferguson, Charles E. and Maurice, S. 1978. **Economic analysis theory and application**. 3 rd ed. Illinois: Richard D. Irwin.
- Frances, R. "Foreign direct investment and productivity spillovers in the Irish manufacturing industry: evidence from firm level panel data" **National Institute Economic Review** Vol. 160.
- Girma, S., Greenaway, D. and Wakelin, K. 2002. "Who benefits from foreign direct investment in the UK?" **Journal of Political Economy** 48(January): 119-133.

- Globerman, G. and Helpman, E. 1995. **Innovation and growth in the global economy.** Cambridge: MIT.
- Henderson, James M. and Quandt, Richard E. 1980. **Microeconomic Theory.** 3 th ed. Singapore: Mcgraw Hill.
- Hymer, Stephen H. 1996. **The international operation of national firms: a study of direct foreign investment.** Cambridge: MIT.
- Ito, K. 2004. "Foreign ownership and plant productivity in the Thai automobile industry in 1996 and 1998: a conditional quintile analysis" **Journal of Asian Economics** 15 (September): 321–353.
- Ito, K. 2002. "Foreign ownership and productivity in the Indonesian automobile industry: evidence from establishment data for 1990-1999" **Paper presented at the NBER Thirteenth Annual East Asian Seminar on Economics** Vol.2002-2025.
- Knickerbocker, Frederick T. 1973. "Oligopolistic reaction and multinational enterprises" **Journal of Economic Perspective** 9, 2(January): 169-189.
- Liu, X. 2001. "The impact of foreign direct investment on labour productivity in Chinese electronics industry" **International Business Review** 10(October): 421–439.
- Markusen, James R. 2002. "Foreign direct investment and trade centre of International economics studies" **Journal of Policy Discussion** 19(April): 213-262.
- Matsuoka, A. 2001. "Wage differentials between local plants and foreign multinationals in Thai manufacturing: industry-level analysis" **Journal of The International Centre for the Study of East Asian Development.** Working Paper Series Vol.2001-2006.
- Ramstetter, Eric D. 2001. "Labor productivity in foreign multinationals and local plants in Thai manufacturing, 1996 and 1998" **The International Centre for the Study of East Asian Economic Development.** Working Paper Series Vol. 2001-2014.
- Ramstetter, Eric D. 2002. "Does technology differ in local plants and foreign multinationals in Thai manufacturing: evidence from translog production functions for 1996 and 1998" **The International Centre for the Study of East Asian Economic Development.** Working Paper Series Vol. 2002-2004.
- Razin, A. and Sadka, E. 2002. "Gains from FDI inflows with incomplete information" **The National Bureau of Economic Research.** Working Paper Series No.w9008.

- Rodriguez, Clare A. 1996. "Multinationals, linkages, and economic development" **American Economic Review** 86(September): 852-873.
- Smarzynska, Beata K. 2002. "Does foreign direct investment increase the productivity of domestic firms? in search of spillovers through backward linkages" **Journal of The World Bank Policy** 2923(May): 171-200.
- Techakanont, K. 2004. "An analysis of the determinant of inter-firm technology transfer: a case of the Thai automobile industry" **Journal of Thammasat Economic** 21 (September): 156-186.
- Techakanont, K. and Terdudomtham, T. 2004. "Evolution of inter-firm technology transfer and technological capability formation of local parts firms in the Thai automobile industry" **Journal of Technology Innovation** 12(June): 121-156.
- Vahter, P. 2004. "The effect of foreign direct investment on labour productivity: evidence from Estonia and Slovenia" **Faculty of Economics and Business Administration of The University of Tartu**. Working Paper Series No. 527.
- Wang, Jean Y. and Blomstrom, M. 1992. "Foreign direct investment and technology transfer" **European Economic Review** 36(June): 137-155.
- Wooldridge, Jeffrey M. 2002. **Econometric analysis of cross section and panel data**. Cambridge: MIT.
- Wooldridge, Jeffrey M. 2003. **Introductory econometrics**. Cambridge: MIT.