

## BAB 5 – PENUTUP

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh hadirnya MNC terhadap produktivitas perusahaan domestik dalam sektor manufaktur di Jawa Barat. Pada tahun 2006, *Spillover effect* perusahaan MNC diukur melalui variabel produktivitas perusahaan domestik yang dipengaruhi oleh FDI, jumlah kualitas tenaga kerja, tingkat ekspor, dan *dummy* ukuran perusahaan MNC. Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penelitian ini dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

- Produktivitas perusahaan domestik yang terdapat di sektor manufaktur Jawa Barat diukur menggunakan persentase kepemilikan modal asing (FDI), jumlah tenaga kerja berpendidikan perusahaan MNC, tingkat ekspor perusahaan MNC, serta *dummy* ukuran perusahaan menengah dan besar MNC memiliki korelasi positif dan signifikan memengaruhi produktivitas perusahaan domestik sektor manufaktur Jawa Barat. Sementara variabel *dummy* ukuran perusahaan kecil pada penelitian ini ditetapkan sebagai variabel pembanding dengan variabel *dummy* perusahaan MNC berskala mengengah dan besar yang diuji pengaruhnya terhadap produktivitas perusahaan domestik sektor manufaktur Jawa Barat pada tahun 2006.
- Hasil penelitian menunjukkan bahwa persentase FDI, kualitas tenaga kerja perusahaan MNC, dan tingkat ekspor perusahaan MNC memiliki pengaruh positif terhadap peningkatan produktivitas perusahaan domestik sektor manufaktur di Jawa Barat. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa terjadi *spillover effect* yang diciptakan oleh perusahaan MNC terhadap produktivitas perusahaan domestik di Jawa Barat.
- Berdasarkan hal tersebut pemerintah harus membuat kebijakan untuk mampu meningkatkan jumlah perusahaan MNC yang beroperasi di Indonesia khususnya di Jawa Barat, agar terjadi pemerataan untuk setiap wilayah dimana perusahaan MNC manufaktur dapat meningkat dan bertambah jumlahnya, sehingga setiap wilayah yang terdapat di Jawa Barat mempunyai banyak perusahaan MNC yang dapat memengaruhi produktivitas perusahaan domestik di tiap – tiap kabupaten Jawa Barat.

## DAFTAR PUSTAKA

- Aitken, B. J., & Harrison, E. A. (1999). Do domestic firms benefit from direct foreign investment? evidence from Venezuela. *The American Economic Review*, 89(3), 605-618.
- Aitken, B. J., Gordon, H. H., & Ann, E. H. (1997). Spillovers, foreign investment, and export behavior. *Journal of International Economics*, 43(1-2), 103-132.
- Anoraga, P. (1995). *Perusahaan Multi Nasional dan Penanaman Modal Asing*. Jakarta: Dunia Pustaka Jaya.
- Badan Pusat Statistik. (2006). *Pencacahan Perusahaan/Usaha Besar Industri Pengolahan Tahun 2006*. Jakarta : BPS.
- Bernard, A. B., & Jensen, J. B. (2004). Why some firms export? *Review of Economics and Statistics*, 86(2), 561-569.
- Blomstrom, M., & Kokko, A. (1998). Multinational corporations and spillovers. *Journal of Economic Surveys*, 12(3), 247-277.
- Blomstrom, M., & Sjholm, F. (1999). *Technology transfer and spillover: Does local participation with multinational matter?* *European Economic Review*, 43(4-6), 915-923.
- Caves, R. E. (1974). Multinational firms, competition and productivity in host-country markets. *Economica*, 41(162), 176-193.
- Collingsworth, T. (2006). Beyond public relations: Bringing the rule of law to corporate codes of conduct in the global economy. *The International Journal of Business in Society*, 6(3), 250-260.
- Cuyvers, L., Soeng, R., Plasmans, J., & Buckle, D. V. (2008). Productivity spillovers from foreign direct investment in the Cambodian manufacturing sector: Evidence from establishment-level data. *University of Antwerp, Antwerp*.
- Das, S. (1987). Externalities and technology transfer through multinational corporations. *Journal of International Economics*, 22(1-2), 171-182.
- Feinberg, S. E., & Majumdar, S. K. (2001). Technology spillovers from foreign direct investment in the Indian pharmaceutical industry. *Journal of International Business Studies*, 32(3), 421-437.

- Gorg, H., & Greenaway, D. (2004). Much ado about nothing? do domestic firms really benefit from foreign direct investment? *The World Bank Research Observer*, 19(2), 171-197.
- Hoang, T. V., & Pham , T. H. (2010). *Productivity Spillovers From Foreign Direct Investment: The Case of Vietnam*. Jakarta: ERIA Research Project Report.
- Hopenhayn, H. (1992). Entry, exit, and firm dynamics in long-run equilibrium. *Econometrica*, 60(5), 1127-1150.
- Jensen, N. (2005). The multinational corporation empowers the nation-state. *Perspectives on Politics*, 3(3), 548-551.
- Kokko, A. (1996). Productivity spillovers from competition between local firms and foreign affiliates. *The Journal of International Development*, 6(4), 517-530.
- Longenecker, J. G., Moore, C. W., & Petty, J. W. (2001). *Kewirausahaan: Manajemen Usaha Kecil*. Jakarta: Salemba Empat.
- Machikita, T., Hayakawa, K., & Kimura, F. (2009). *Firm-level Analysis of Globalization: A Survey*. Jakarta: ERIA Research Project Report.
- Mansur, A. (2008). Is Indonesia undergoing a process of deindustrialization? *Institute of Social Studies, The Hague*.
- McConnel, C. R., Brue, S. L., & Macpherson, D. A. (2010). *Contemporary Labor Economics*. Boston: Hill International Edition.
- O'Higgins, E. R. (2003). Global strategies –contradictions and consequences. *The International Journal Of Business In Society*, 3(3), 52-56.
- Olaniyan, D. A., & Okemakinde, T. (2008). Human capital theory: implications for educational development. *European Journal of Scientific Research*, 24(2), 157-162.
- Pieper, U. (1999). Deindustrialisation and the social and economic sustainability nexus in developing countries: Cross-country evidence on productivity and employment. *The Journal of Development Studies*, 36(4), 66-99.
- Republik Indonesia. (2003). *Undang - Undang Nomor 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Republik Indonesia. (2008). *Undang - Undang No. 20 tahun 2008 tentang Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.

- Suyanto, Salim, R., & Bloch, H. (2009). Does foreign direct investment lead to productivity spillovers? firm level evidence from Indonesia. *World Development*, 37(12), 1861-1876.
- Todaro, M. P. (2000). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga : Alih Bahasa Haris Munandar*. Jakarta: Erlangga.
- Tybout, J. R. (2001). Plant- and firm-level evidence on new trade theories. *NBER Working Paper No. 8418*.
- Zhu, Y. (2010). An Analysis on technology spillover effect of foreign direct investment and countermeasures. *International Journal of Business and Management*, 5(4), 178-180.