

BAB V

KESIMPULAN

5.1. Kesimpulan

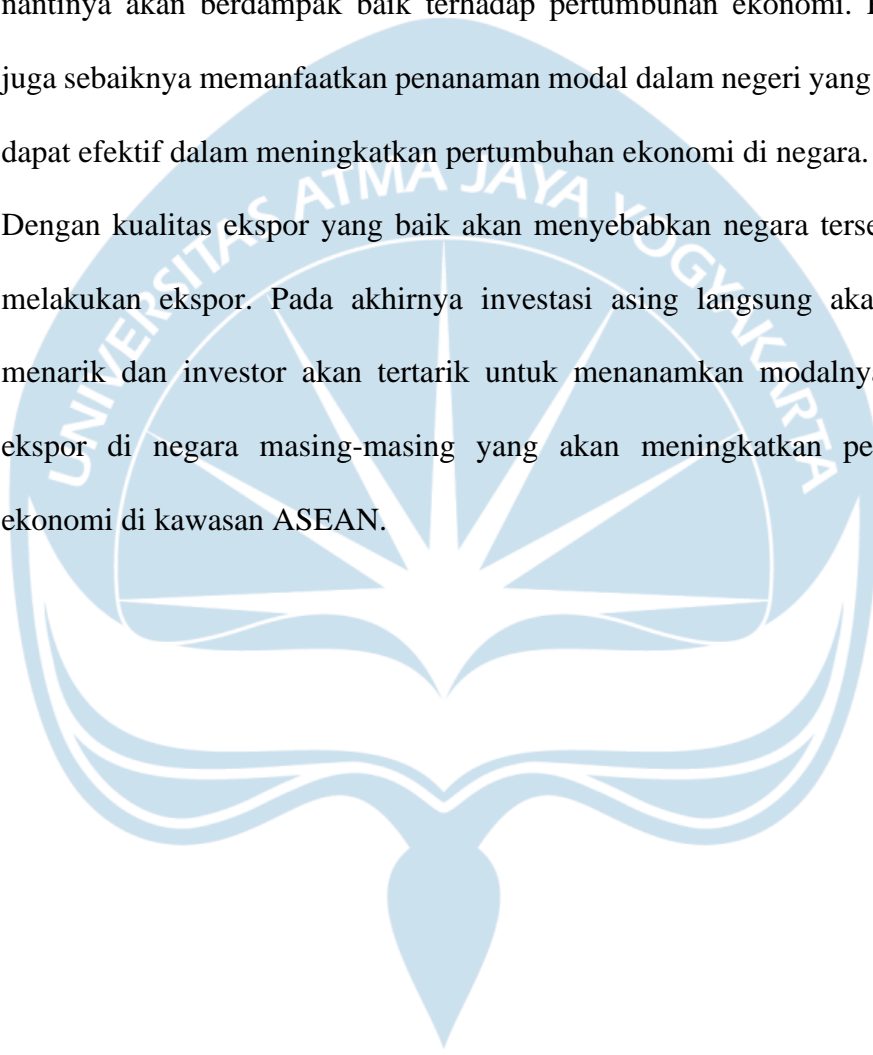
Berdasarkan hasil penelitian dan analisis mengenai pengaruh FDI dan ekspor terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN tahun 1990-2020, diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. *Foreign Direct Investment* (FDI) berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN pada tahun 1990-2020.
2. Ekspor berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN pada tahun 1990-2020.
3. Secara bersama-sama, FDI dan ekspor memiliki pengaruh yang positif terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN pada tahun 1990-2020.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka saran yang dapat direkomendasikan dari penelitian ini adalah:

1. Bagi pemerintah di kawasan ASEAN selaku pembuat kebijakan diharapkan untuk mempertimbangkan banyak hal terutama dengan kondisi perekonomian, dengan memaksimalkan FDI dan ekspor negara yang akan menunjukkan hal yang positif terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN. FDI sudah seharusnya menjadi prioritas bagi pembuat kebijakan di negara-negara untuk mengeksplorasi FDI secara efisien sehingga FDI dapat bermanfaat terhadap ekonomi negara.

- 
2. Pemerintah di negara-negara ASEAN diharapkan dapat menciptakan iklim investasi yang baik dan dapat menarik investor asing karena peningkatan FDI akan berarti meningkatkan pembangunan ekonomi yang lebih baik yang nantinya akan berdampak baik terhadap pertumbuhan ekonomi. Pemerintah juga sebaiknya memanfaatkan penanaman modal dalam negeri yang dipercaya dapat efektif dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi di negara.
 3. Dengan kualitas ekspor yang baik akan menyebabkan negara tersebut sering melakukan ekspor. Pada akhirnya investasi asing langsung akan menjadi menarik dan investor akan tertarik untuk menanamkan modalnya terhadap ekspor di negara masing-masing yang akan meningkatkan pertumbuhan ekonomi di kawasan ASEAN.

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, A. T. & Prawoto, N. (2016). *Analisis Regresi dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis: Dilengkapi Aplikasi SPSS dan Eviews*. . Rajawali Pers.
- Bergh, J. C. J. M. van den. (2009). The GDP Paradox. *Journal of Economic Psychology*, 30(2), 117–135. <https://doi.org/10.1016/j.joep.2008.12.001>
- Boediono. (2014). *Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi*. BPFE.
- Borensztein, E., Gregorio, J. D., & Lee, J. W. (1998). "How Does Foreign Direct Investment Affect Economic Growth?". *Journal of International Economics*, 4:115-35.
- Chia, S. Y. (1995). "The International Procurement and Sales Behavior of Multinational Enterprise" (Edward Chen & Peter Drydale, Eds.). Harper Educational.
- Cristiansen, B., Basilgan, & Muslum. (2014). *Economic Behavior, Game, Theory, and Technology in Emerging Markets* (Pertama). Hershey Business Science Reference.
- Saqib, N., Masnoon, M. & Rafique, N. (2013). Impact of Foreign Direct Investment on Economic Growth of Pakistan. *Advances in Management & Applied Economics*, 3(no.1), 35–45.
- Koojaroenprasit, S. (2012). The Impact of Foreign Direct Investment on Economic Growth: A Case Study of South Korea. *International Journal of Business and Social Science*, 3(No. 21), 8–19.

- Dunning, J. H. (1988). The Electric Paradigm of International Production: A Restatement and Some Possible Extensions. *Journal of International Business Studies*, 19(1), 1–3.
- Findlay, R. (1978). “Relative Backwardness, Foreign Direct Investment and the Transfer of Technology: A Simple Dynamic Model.” *Quarterly Journal of Economics*, 92:1-16.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariante dengan Program SPSS*. Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2017). *Model Persamaan Struktural Konsep Dan Aplikasi Program AMOS 24*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. H., & Ratmono, D. (2013). *Analisis Multivariat dan Ekonometrika*. Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. (2005). *Ekonometrika Dasar*. Erlangga.
- Gujarati, D. N. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika* (R. C. Terjemahan Mangunsong, Ed.; 5th ed., Vol. 2). Salemba Empat.
- Gujarati, D. N. (2013). *Dasar-dasar Ekonometrika* (R. penerjemah Mangunsong, Ed.; Kelima). Salemba Empat.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). *Basic Econometrics* (5th ed.). McGraw-Hill.
- Jhingan, M. L. (2004). *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan* (1st ed.). Raja Grafindo Persada.
- Khan, N., & Bilal. (2017). Impact of FDI and export on economic growth: Evidence from Pakistan and India. *2017 4th International Conference on Industrial*

Economics System and Industrial Security Engineering (IEIS), 1–5.

<https://doi.org/10.1109/IEIS.2017.8078619>

Krugman & Obstfeld. (2003). *International Economics Theory and Policy* (6th Edition). Pearson Education.

Kurniawan, D., T. Pamuji, & T. R. Hayati. (2015). Penerapan Model Solow –Swan Untuk Memacu Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Demak. *Media Ekonomi Dan Manajemen*, 30(1), 68–75.

Lyold, P. (1996). The Role of Foreign Investment in the Success of Asian Industrialization. *The China Quarterly*, 144:1065-82.

Mankiw, N. G. (2006). *Principles of Macroeconomics*. Cengage Learning.

McEachern, W. A. (2000). *Makro Ekonomi Pendekatan Kontemporer*. Salemba Empat.

Haseeb, M., Hariyatie, N., Bakar, N. A. A., Azam, M., & Hassan, S. (2014). EXPORTS, FOREIGN DIRECT INVESTMENT AND ECONOMIC GROWTH: EMPIRICAL EVIDENCE FROM MALAYSIA (1971-2013).

American Journal of Applied Sciences, 11(6), 1010–1015.

<https://doi.org/10.3844/ajassp.2014.1010.1015>

Pheang, P., Liu, J., Sirisrisakulchai, J., Chaiboonsri, C., & Sriboonchitta, S. (2017). *Foreign Direct Investment, Exports and Economic Growth in ASEAN Region: Empirical Analysis from Panel Data* (pp. 691–705). Springer International Publishing. https://doi.org/10.1007/978-3-319-50742-2_43

Primandari, N. R. (2018). *Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi , Inflasi dan Pengangguran Terhadap Tingkat Kemiskinan di Sumatera Selatan*. 16(1), 1–10.

Priyono, D., & Wirathi, I. G. A. P. (2016). ANALISIS HUBUNGAN EKSPOR , PERTUMBUHAN EKONOMI , DAN KESEMPATAN KERJA DI PROVINSI BALI : PENGUJIAN VECTOR Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Udayana PENDAHULUAN Pembangunan ekonomi dapat dikatakan sebagai suatu proses yang menyebabkan. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 5(12), 1408–1434.

Putong, I. (2013). *Economics Pengantar Mikro dan Makro* (5th ed.). Mitra Wacana Media.

Salvatore, D. (1997). *Ekonomi Internasional* (Jilid II). Erlangga.

Salvatore, D. (2013). *Ekonomi Internasional* (Edisi 11). Salemba.

Sukirno, S. (2006). *Makro Ekonomi Teori Pengantar*. Raja Grafindo Persada.

Sukirno, S. (2008). *Ekonomi Makro: Pengantar Analisis Pendapatan Nasional*. BPFE.

Sukirno, S. (2010). *Makroekonomi Teori Pengantar* (Ketiga). Raja Grafindo Persada.

Sukirno, S. (2013). *Makro Ekonomi, Teori Pengantar*. Raja Grafindo Persada.

Tang, C. F. (2008). A Re-examination of the Role of Foreign Direct Investment and Exports in Malaysia's Economic Growth. *Ijms*, 15(Bumper Issue), 47–67.

<http://mpra.ub.uni-muenchen.de/38536/>

Todaro, M. P., & Smith, S. P. (2006). *Pembangunan Ekonomi* (Kesembilan).

Erlangga.

Untoro, J. (2010). *Ekonomi Makro*. Kawah Media.

Wang, B., & Huang, Y. (2011). From the Asian Miracle to an Asian Century?

Economic Transformation in the 2008s and Prospects for the 2010s.

Conference, 6, 7–30.

Wang, J., & Blomstrom, M. (1992). “Foreign Direct Investment and Technology

Transfer: A Simple Model.” *European Economics Review*, 36:137-55.

