

## DAFTAR PUSTAKA

- Advent, R., Zulgani, Z., & Nurhayani, N. (2021). Analisis faktor - faktor yang mempengaruhi ekspor minyak kelapa sawit di Indonesia Tahun 2000-2019. *E-Journal Perdagangan Industri Dan Moneter*.
- Anderson, J. E., A., Mar, N., & Anderson, B. J. E. (1979). *A Theoretical Foundation for the Gravity Equation Published by : American Economic Association* Stable URL : <https://www.jstor.org/stable/1802501>.
- Basuki, N. P. (2017). Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi & Bisnis : Dilengkapi Aplikasi SPSS & EVIEWS. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Bui, T. H. H., & Chen, Q. (2017). *An Analysis of Factors Influencing Rice Export in Vietnam Based on Gravity Model*. *Journal of the Knowledge Economy*, 8(3), 830–844. <https://doi.org/10.1007/s13132-015-0279-y>
- Cahyaningtyas, D. P. (2020). Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Perdagangan Indonesia dengan Negara - Negara Anggota APEC. Semarang: *Skripsi tidak dipublikasikan*.
- Destiarni, R. P., T.S.R., & Jamil, A. S. (2021). *The Determinants of Indonesia's CPO Export in Non - Traditional Market*. *E3S Web of Conferences*, 232, 1–13. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202123202017>
- GAPKI. (2017). "Analisis Ekspor CPO Indonesia ke Uni Eropa : Faktor Apa yang Mendorong Trend Positif?", <https://gapki.id/news/4268/analisis-ekspor-cpo-indonesia-ke-uni-eropa-faktor-apa-yang-mendorong-trend-positif>. diakses 7 Agustus 2021
- Ghozali, I. (2009). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. (2004). *Basic Econometrics, Fourth Edition*. The McGraw-Hill Companies.
- Gujarati, D. (2013). Dasar-Dasar Ekonometrika, Edisi ke-5. Jakarta: Salemba Empat.
- Hadi dan Setyo. (2019). *Analysis of Factors Affecting The Value of Export of Indonesian Cocoa*. 14(1), 16–30.

- Hamzah, R. N., & Santoso, I. H. (2020). Analisis pengaruh produksi, harga ekspor crude palm oil, nilai tukar IDR/USD terhadap volume ekspor crude palm oil Indonesia 2012-2016. *Economic*, 01(2), 183–195. <https://journal.uwks.ac.id/index.php/economie/article/view/1131>
- Hafiyyan. (2017). "India Berencana Naikkan Pajak Impor Minyak Nabati", <https://ekonomi.bisnis.com/read/20170630/12/667161/india-berencana-naikkan-pajak-impor-minyak-nabati>. diakses 20 Agustus 2021
- Head, K. (2003). *Gravity for Beginners*. Columbia: University of British.
- Harry, A., Titis, D., & Wardani, K. (2018). *Analisis Model Gravitas Terhadap Migrasi Internasional Tenaga Kerja Indonesia Tahun 2011-2015 Pendahuluan*. 2(1), 1–12.
- Huda, E. N., & Widodo, A. (2017). Determinan dan Stabilitas Ekspor Crude Palm Oil Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 20(1), 47. <https://doi.org/10.24914/jeb.v20i1.518>
- Huda, E. N., & Widodo, A. (2017). Determinan dan Stabilitas Ekspor Crude Palm Oil Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 20(1), 47.
- Huy, N. Q. (2018). Determinants of Vietnam's exports: An application of the gravity model. *Journal of Economic Development*, 25(S01), 103–116. <https://doi.org/10.24311/jed/2018.25.s01.5>
- Irwan dan Moridu. (2020). *Ekonomi Internasional (Konsep dan Teori)* (pp. 1-15). Bandung: Media Sains Indonesia.
- Kuncoro, M. (2011). Metode Kuantitatif: Teori dan plikasinya untuk bisnis dan ekonomi. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Kunwang Li, L. S. (2008). *Component Trade and China's Global Economic Integration. WIDER Research Paper*.
- Krugman, P., Obstfeld, M. and Melitz, M. (2012) International Economics, Theory and Policies. 9th Edition, Pearson Addison-Wesley, Boston, 321-495.
- Krugman. (2018). *International Economics: Theory and Policy, 11th Global Edition*.
- Mankiw, N. G. (2006). *Principles of Microeconomics*. Thompson South-Western.
- Mankiw. (2008). *Principles of Microeconomics*. Thompson South-Western.
- Mankiw. (2010). *Macroeconomics 7th*. New York: Worth Publisher.
- Maygirtasari, T., Yulianto, E., & Mawardi, K. M. (2015). Faktor-Faktor Yang

- Mempengaruhi Volume Ekspor *Crude Palm Oil* (CPO) Indonesia. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 25(2), 1–8. [administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id](http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id)
- MediaIndonesia. (2020). "Belanda Tidak Mendukung Larangan Impor CPO Indonesia", <https://m.mediaindonesia.com/internasional/291232/belanda-tidak-mendukung-larangan-impor-cpo-indonesia>. diakses 7 Agustus 2021
- Mustafa, M. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ekspor Minyak Kelapa Sawit Indonesia ke India. Yogyakarta: *Skrripsi tidak dipublikasikan*.
- PASPI. (2022). "Kebijakan Nabati China: Substitusi Impor", <https://palmoilina.asia/palmoil-publication/china-substitusi-impor/>. diakses 8 Agustus 2021
- Pratiwi, I. E. (2021). *The predictors of Indonesia's palm oil export competitiveness: A gravity model approach.* 14, 250–262. <https://doi.org/10.14254/2071-8330.2021/14-3/16>
- Priyati, R. Y. (2018). *Determinants of global palm oil demand: A gravity approach.* *Economic Journal of Emerging Markets*, 10(2), 148–164. <https://doi.org/10.20885/ejem.vol10.iss2.art4>
- Purwaningsih. (2017). Analisis Komoditi Ekspor Tahun 2010 - 2016 (pp. 1-4). Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Purba, M. L., & Buulolo, D. S. (2020). Model Gravitasi Interaksi Perdagangan Indonesia Dengan Malaysia Dan Singapura. *Journal of Economics and Business*, 1(2), 01–10. <https://doi.org/10.36655/jeb.v1i2.147>
- Putri, R. D. (2020). Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Nilai Ekspor Kakao Indonesia (Tahun 2003-20017 Panel Data). Semarang: *Skrripsi tidak dipublikasikan*.
- Ravenstein, E. G. (1889). *The laws of migration. Journal of the Statistical Society of London*, 48(2), 167-235. Diakses dari <http://www.jstor.org/stable/2979181>
- Ridwannulloh, R., & Sunaryati, S. (2018). *Determinants of Indonesian Crude Palm Oil Export: Gravity Model Approach.* *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 19(2), 134–141. <https://doi.org/10.18196/jesp.19.2.5004>
- Reinert, K. A. (2020). *An Introduction to International Economics*. United Kingdom: Cambridge University Press.

- Rochmadianti, R. A. (2017). Model Gravitasi Atas Kinerja Ekspor Indonesia Dengan Lima Mitra Dagang Utama Tahun 2002-2014. *Jurnal Ilmiah*, 5(2).
- Sally, N. U. (2016). Sengketa Minyak Sawit Antara Indonesia dan Uni Eropa. *Dauliyah Journals*, 1(1), 1–11.
- Salvatore, D. (1997). Ekonomi Internasional. Edisi kelima jilid 1. Jakarta: Erlangga.
- Salvatore, D. (2008). *Consumer preferences and choice. microeconomics theory and application*. OUP Catalogue, Oxford University Press, edition 5, No.9780195336108.
- Samuelson. (1997). *Mikroekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Siburian, Onike. 2012. “Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi ekspor karet alam Indonesia ke Singapura tahun 1980-2010” *Economics Development Analysis Journal* 1 (2).
- Sochrul, R. A. D. W. (2011). Cara Cerdas Menguasai Eviews. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: ALFABETA.
- Suhardi, B. (2004). *Model Potensial Gravitasi Hansen untuk Menentukan Pertumbuhan Populasi Daerah*. 3(1), 28–32.
- Tjahjaprijadi. (2011). Peneliti pada Pusat Kebijakan Ekonomi Makro, Badan Kebijakan Fiskal, Kementerian Keuangan RI.. 1. 1–11.
- Todaro & Smith. (2003). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga*.
- Vega Nurmala, P. A. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ekspor Minyak Kelapa Sawit Indonesia ke India. *Economic Education Analysis Journal*, 605 - 619.
- Wicaksono, B. D. (2018). Analisis Perdagangan Minyak Kelapa Sawit (CPO) Indonesia di Pasar Internasional. *Universitas Islam Indonesia*.
- Widarjono, Agus. (2013). Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya Edisi Kempat. Yogyakarta: UP STIM YKPN
- Winarno. (2007). *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews* (p. 9.11). Yogjakarta: UPP STIM YKPN.

Yosef, Alamri. (2020). *Analysis of Gulf Cooperation Council Countries (GCC) Trade with Important Country Using Gravity Model. Journal of Applied Agricultural Economics and Policy Analysis*, 3(1), 1–7.  
<https://doi.org/10.12691/jaaepa-3-1-1>

Zulgani. (2018). Daya saing produk unggulan sektor pertanian Indonesia dalam hubungannya dengan pertumbuhan Ekonomi. *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 77-86.