

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarta, Y. M., & Sirait, T. (2019). Penerapan Model Gravitasi Data Panel: Kebijakan Perdagangan Internasional Indonesia ke Negara Anggota ASEAN. *Seminar Nasional Official Statistics 2019* (pp. 726-737). Sekolah Tinggi Ilmu Statistik. Retrieved from <https://prosiding.stis.ac.id/index.php/semnasoffstat/article/view/85>.
- Anderson, J. E., & Van Wincoop, E. (2003). Gravity with gravitas: A solution to the border puzzle. *American Economic Review*, 93(1), 170-192. <https://10.1257/000282803321455214>
- Badan Pusat Statistik. (2024). Statistik Perdagangan Luar Negeri Indonesia. Retrieved from <https://www.bps.go.id/>
- Daudin, G., Mayer, T., & Head, K. (2011). Trade adjustment costs in developing countries: Impacts, determinants and policy responses. *World Bank Research Observer*, 26(1), 55-85.
- Dornbusch, R., Fischer, S., & Startz, R. (2012). *Macroeconomics*. McGraw-Hill Education. https://library.nlu.edu.ua/POLN_TEXT/SENMK/dornbusch_macroeconomics.pdf
- FAO. (2019). *State of the World's Forests 2018: Forest Pathways to Sustainable Development*. Food and Agriculture Organization of the United Nations. <https://www.fao.org/documents/card/fr?details=I9535EN>
- Fathi, Y., & Papanikolaou, N. I. (2018). The role of international trade in the globalization process. *Journal of International Economics*, 14(3), 45-58. https://www.researchgate.net/publication/366486119_The_role_of_international_trade_in_international_business
- Feenstra, R. C., Taylor, A. M., & Lipschitz, L. (2018). What has happened to the world's trade? *The World Economy*, 41(12), 3302-3320.
- Ghozali, I. 2006. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Glorius, G., Akhmadi, H., & Widodo, A. S. (2021). Impact of ASEAN-India Free Trade Area on Indonesian Palm Oil Export: A Gravity Model Approach. *Proceedings of the 4th International Conference on Sustainable Innovation 2020–Social, Humanity, and Education(ICoSIHESS2020)*.
- Gujarati, D., & Porter, D. (2008). *Basic Econometrics* (5 ed.). New York: Mc Graw Hill.
- Gunawan, S. (2018). Motivasi Indonesia bekerjasama dengan Malaysia dalam membentuk the council of palm oil producing countries (CPOPC) Tahun 2015. *JOM FISIP*. 5 (2) : 1-15
- Hamzah, R. N., & I.H. Santoso. (2020). Analisis Pengaruh Produksi, Harga Ekspor Crude Palm Oil, Nilai Tukar IDR/USD terhadap Volume Ekspor Crude Palm Oil Indonesia 2012-2016. *Economie*, 1(2), 183–195

- Hardianto, U. ., Hodijah, S., & Nurjanah, R. (2020). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi ekspor CPO provinsi Jambi ke Malaysia. *E-Journal Perdagangan Industri Dan Moneter*, 8(3),143-154
- Head, K., & Mayer, T. (2014). Gravity equations: Workhorse, toolkit, and cookbook. *Handbook of International Economics*, 4, 131-195.
<https://www.kementan.go.id/download/file/laporan-tahunan-sektor-kelapa-sawit-2013-2017-1>
- Irawan, A., & Gurning, R. V. M. (2023). Pengaruh Nilai Tukar dan Inflasi Terhadap Volume Ekspor Crude Palm Oil (CPO) Selama Masa Pandemi. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis*, 11(1), 106-113.
- Jan Tinbergen, T. (1962). Shaping the World Economy: Suggestions for an International Economic Policy. Twentieth Century Fund.
<https://doi.org/10.2307/1236502>
- Khairunisa, G. R., & Novianti, T. (2018). Daya Saing Minyak Sawit Dan Dampak Renewable Energy Directive (Red) Uni Eropa Terhadap Ekspor Indonesia Di Pasar Uni Eropa. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 5(2), 125.
<https://doi.org/10.29244/jai.2017.5.2.125-136>
- Khoirudin, R., & Bintoro, D. (2021). Analisis Perdagangan Komoditas Kopi Antara Indonesia Dan 14 Negara Mitra Dengan Pendekatan Model Gravitasi. *Perwira Journal of Economics & Business*, 1(2), 18-27.
- Krugman, P. R., & Obstfeld, M. (2009). *International economics: Theory and policy*. Pearson Education.
- Krugman. (2014). Pengaruh nilai tukar terhadap ekspor Indonesia. *Bulletin Ilmiah Litbang Perdagangan*. 7 (1) 174-192
- Limão, N., & Venables, A. J. (2001). Infrastructure, geographical disadvantage, transport costs, and trade. *World Bank Economic Review*, 15(3), 451-479.
<https://www.jstor.org/stable/3990110>
- Lipsey, R. G. (1995). *An introduction to positive economics*. Harvard University Press.
- Mahendra, I., & Kesumajaya, I. (2015). Analisis pengaruh investasi, inflasi, kurs dollar amerika serikat dan suku bunga kredit terhadap ekspor Indonesia Tahun 1992- 2012. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana* 4 (5), 525 – 545.
- Mankiw, N. G. (2007). *Makroekonomi Arus Modal Internasional dan Neraca Perdagangan*. Amerika Serikat: Harvard University.
- Mankiw, N. G. (2014). *Principles of macroeconomics*. Cengage Learning.
- Mashudi, D., M. Taufiq, & W. Priana. (2017). *Pengantar Teori Ekonomi*. Gosyen Publishing.
- Melvin, M., & Norrbin, S. C. (2016). *International money and finance*. Academic Press.
- Ministry of Agriculture Republic of Indonesia. (2023). *Annual Report: Palm Oil Sector*. Retrieved from <https://www.kementan.go.id/download/file/laporan-tahunan-sektor-kelapa-sawit-2013-2017-1>
- Nabilla, P., N. Juliaviani, & Safrida. (2024). Analisis Trend Volume Ekspor Crude Palm Oil (CPO) Indonesia – India. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*. 9 (1) : 217 – 223.

- Napitupulu, R. B., Simanjuntak, T. P., Hutabarat, L., Damanik, H., Sirait, R. T. M., Tobing, L., dan Ria, C. E. 2021. *Penelitian Bisnis, Teknik dan Analisa dengan SPSS-STATA-Eviews*. 1 ed. Madenatera.
- Nasution, H. F. (2017). Pengaruh Produk Domestik Bruto (PDB) terhadap Pembiayaan Bank Umum Syariah (BUS) dan Unit Usaha Syariah (UUS) Tahun 2010-2014 (Penerapan Analisis Regresi Data Pooling). *Al-Masharif: Jurnal Ilmu Ekonomi dan Keislaman*, 5(2), 158-173.
- Nibras, G. S., & Widyastutik, W. (2020). Daya Saing, Ekuivalen Tarif, dan Faktor-Faktor yang Memengaruhi Permintaan Ekspor Minyak Sawit Indonesia di Negara OKI. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik*, 10(2), 111-124.
- Nurmalita, V. & P. A. Wibowo. 2019. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Minyak Kelapa Sawit Indonesia ke India. *Economic Education Analysis Journal*. 8(2): 605-619.
- Porter, M. E. (1980). *Competitive Strategy: Techniques for Analyzing Industries and Competitors*. Free Press.
- Primahesa, T., Hidayat, M. S. ., & Parmadi, P. (2022). Analisis ekspor Crude Palm Oil (CPO) Provinsi Jambi periode 1999-2018 . *E-Journal Perdagangan Industri Dan Moneter*, 10(1), 13-24
<https://doi.org/10.22437/pim.v10i1.15844>
- Purba, W., & Ardiyanti, D. (2021). Dinamika Kerjasama Perdagangan Indonesia dalam Ekspor Kelapa Sawit ke India Tahun 2014-2019. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Kependidikan*, 2(1), 133-140.
- Putra, I. D. G. D., & Sudirman, I. W. (2014). Pengaruh produksi, harga, kurs dan tarif 0% terhadap nilai ekspor CPO Indonesia dalam skema ACFTA. *E-Jurnal EP Universitas Udayana*, 3(9), 395-402
- Raysharie, P. I., Rianti, A., Tarigan, H. B., Lestari, I. A., Sofian, I. R., Tarigan, M. G., & Saputri, T. (2024). Pengaruh Kebijakan Pajak dan Tingkat Inflasi Terhadap Pertumbuhan GDP (Gross Domestic Product)/ PDB (Produk Domestik Bruto): Tinjauan Literatur di Indonesia. *Wacana Ekonomi: Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Akuntansi*, 23(1) , 72-79
- Ridwannulloh, R., & Sunaryati, S. (2018). Determinants Of Indonesian Crude Palm Oil Export: Gravity Model Approach. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 19(2). <https://doi.org/10.18196/jesp.19.2.5004>
- Rodriguez, E., & Rodrik, D. (2000). Trade policy and economic growth: A skeptic's guide to the cross-national evidence. In B. Bernanke & K. Rogoff (Eds.), *NBER Macroeconomics Annual 2000* (Vol. 15, pp. 261-325). MIT Press.
- Salvatore, D. (2008). *Consumer preferences and choice. microeconomics theory and application*. OUP Catalogue, Oxford University Press, edition 5, No.9780195336108
- Salvatore, D. (1997). *Ekonomi Internasional* (1 ed.). (H. Munandar, Trans.) Jakarta: Erlangga.
- Salvatore, D. (2013). *International economics*. John Wiley & Sons.
- Sari, L. P. and Sishadiyati, S. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ekspor Crude Palm Oil (Cpo) Indonesia Ke Uni Eropa”, *Sebatik*, 26(1), pp. 26-31. doi: 10.46984/sebatik.v26i1.1867.

- Satu Data, K. P. (2023, 6 7). *Neraca Perdagangan Indonesia*. Retrieved from Satu Data Perdagangan: <https://satudata.kemendag.go.id/data-informasi/perdagangan-luarnegeri/neraca-perdagangan-indonesia>.
- Sujianto, A.E., L. Fitria, D.L. N. Janah, A. Prayetno, & A. Aniskurli. (2024). Exclusive Summary: Penentuan Produk Domestik Bruto Atau Gdp (Gross Domestic Product) 3 Sektor. *Musytari : Neraca Manajemen, Akuntansi, Dan Ekonomi*, 5(7), 111–123. <https://doi.org/10.8734/musytari.v5i7.3315>
- Sujianto, A.E., N. A. Puriamandawati, A. Ilyana, K. Y. Febriantika, & L. Habibah. (2024). Analisis Penentuan Produk Domestik Bruto Atau Gdp (2 Sektor). *Musytari : Neraca Manajemen, Akuntansi, Dan Ekonomi*, 5(8), 1–10. <https://doi.org/10.8734/musytari.v5i8.3378>
- Sukirno, S. (2011). *Mikroekonomi: Teori Pengantar*. Rajawali Press.
- Sukirno, S., & Romdhon, M. M. (2020). Analisis daya saing komparatif CPO Indonesia di negara tujuan utama. *Jurnal Ilmiah Management Agribisnis (Jimanggis)*, 1(1), 1-8.
- Tandra, H., & Suroso, A. I. (2023). The determinant, efficiency, and potential of Indonesian palm oil downstream export to the global market. *Cogent Economics & Finance*, 11(1), 2189671.
- Tiara, A. (2023). Analisis Determinan Ekspor Dan Daya Saing Produk Minyak Kelapa Sawit Indonesia Di Pasar Internasional. *Jurnal Ekonomi Trisakti*, 3(1), 999-1014.
- USDA. (2020). Oilseeds: World Markets and Trade. Retrieved from [<https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/oilseeds.pdf>].
- Wang, H. (2020). International trade and economic growth: A review of theories and evidence. *International Journal of Economics and Finance*, 12(5), 78-94.
- Warsito, T. (2020). The Economic Determinant Factors of Indonesia Crude Palm Oil Exports to India. *Jurnal Ekuivalensi*, 6(2).
- Widyaningtyas, D. & T. Widodo. 2016. Analisis Industry's Competitiveness pada Crude Palm Oil Indonesia. *Journal of Applied Business and Economics*. 3(1): 50-61.
- Wijaya, T., & Kusumastuti, A. (2019). The impact of exchange rate movements on trade balance in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi dan Pembangunan*, 20(2), 163-177.
- World Bank. (2020). *Indonesia Economic Prospects*. Retrieved from [<https://www.worldbank.org/en/country/indonesia/overview>].
- Wulandari, S. A. (2022). Ekspor CPO (Crude Palm Oil) Indonesia Ke India Dengan Analisis Model Gravity. *Jurnal MeA (Media Agribisnis)*, 7(2), 117-123.
- Wulandari, S. A. (2022). Ekspor CPO (Crude Palm Oil) Indonesia Ke India Dengan Analisis Model Gravity. *Jurnal MeA (Media Agribisnis)*, 7(2), 117-123.
- Zulgani, Emilia, & Parmadi. (2018). Daya saing produk unggulan sektor pertanian Indonesia dalam hubungannya dengan pertumbuhan Ekonomi. *Jurnal Paradigma Ekonomika*. 13 (2), 77–86.