

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiani, W. (2013). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Impor Migas (Minyak dan Gas) di Indonesia; Pendekatan Error Correction Model. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Allo, G., & Made, N. (2017). Munich Personal RePEc Archive Dynamic Changes in Comparative Advantage of Indonesian Agricultural Products Dynamic Changes in Comparative Advantage of Indonesian Agricultural. 80028.
- Arifin, B. (2013). On the Competitiveness and Sustainability of the Indonesian Agriculture Export Commodities. *ASEAN Journal of Economics, Management and Accounting*, 1(1), 81-100.
- Aseanstats (2022). Trade in Goods (IMTS), Quarterly, HS 2-Digit, in US\$. Diakses pada 15 Desember 2022, dari <https://data.aseanstats.org/trade-quarterly>
- Astrini, E. W., & Az zakiyyah, N. A. (2018). Comparative Advantage Measurement in ASEAN's Ten Leading Export Commodities: A Case Study of ASEAN-5. *BISE: Jurnal Pendidikan Bisnis dan Ekonomi*, 4(1), 22–37. <http://dx.doi.org/10.20961/bise.v4i1.17560>
- Ayu, Monavia (2022, 13 April). 10 Komoditas Pangan dan Perkebunan yang Paling Banyak Diekspor Indonesia (2020). Diakses pada 22 Februari 2023 dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/04/13/10-ekspor-pangan-dan-perkebunan-terbesar-ri-minyak-sawit-teratas>
- Az Zakiyyah, N. A. (2020). Analisis Keunggulan Komparatif Komoditas Industri Pertahanan Indonesia terhadap ASEAN-4 dan China. *Optimum: Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 10(2), 163. <https://doi.org/10.12928/optimum.v10i2.18022>
- Ballasa, B. (1965). Trade Liberalization and Revealed Comparative Advantage. *the Manchester School*, 33, 99-123.
- Badan Pusat Statistik. (2019). Volume Ekspor Migas-Nonmigas. Diakses pada 18 Oktober 2022, dari <https://www.bps.go.id/indicator/8/2172/4/volume-ekspor-migas-nonmigas.html>
- _____. (2020, 06 Juli). Analisis Komoditas Ekspor 2013-2020, Sektor Pertanian, Industri, dan Pertambangan. Diakses pada 20 Oktober 2022, dari <https://www.bps.go.id/publication/2021/07/06/c864f14600e93136e8919fce/analisis-komoditas-ekspor-2013-2020-sektor-pertanian-industri-dan-pertambangan.html>
- Benny, Muhammad. (2014). Produksi pada Home Industri Keripik Pisang Kharisma. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 1(6).
- Ceicdata (2020, 12 Desember). Global Competitiveness Index. Diakses pada 22 November 2021, dari

<https://www.ceicdata.com/id/indicator/indonesia/global-competitiveness-index/>

- Chumayroh, Sarah (2019, 05 Oktober). Lima Negara dengan Nilai Eksportir Pertanian Terbesar. Diakses pada 22 November 2022, dari <https://tanihub.com/blog/ini-lima-negara-ekportir-pertanian-indonesia-salah-satunya/>
- Comtrade (2022). UN Comtrade Database. Diakses pada 21 November 2022, dari <https://comtrade.un.org/data>
- Dabukke, F. B. M., & Iqbal, M. (2016). Kebijakan Pembangunan Pertanian Thailand, India, dan Jepang serta Implikasinya bagi Indonesia. Analisis Kebijakan Pertanian, 12(2), 87. <https://doi.org/10.21082/akp.v12n2.2014.87-101>
- Endah, Ayu. (2016). Daya Saing Dinamis Produk Pertanian Indonesia di ASEAN. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 9(2).
- Flora, J., Depok, K., & Sleman, K. (2017). Daya Saing dan Kemiripan Struktur Ekspor Hortikultura Indonesia. 28(1), 32–47.
- Jagdambe, S. (2016). India's Export Competitiveness of Agricultural Products with ASEAN. *Journal of Management and Science*, 6(1), 72–94. <https://doi.org/10.26524/jms.2016.9>
- Jayadi, A., & Aziz, H. A. (2017). Peta Persaingan Produk Ekspor Indonesia, Malaysia, Singapura dan Thailand. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 1(2), 72–87. <https://doi.org/10.20473/jiet.v1i2.3277>
- Kementrian Pertanian (2020, 05 Desember). BPS, Pertanian Tumbuh Positif 2,15 Persen YoY di Kuartal ke III. Diakses pada 18 Oktober 2022, dari <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=4561>
- Kosanke, R. M. (2019). International Trade Analysis. 2(1), 8–22.
- Krugman PR, Obstfeld M, Melitz. 2012. International Economics, Theory and Policy, Ninth Edition. NJ (US) : Addison-Wesley Publishing Company.
- Kusnandar (2022, 15 Februari). Kontribusi Sektor Pertanian terhadap Ekonomi RI Tahun 2021. Diakses pada 25 Oktober 2022, dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/15/ini-kontribusi-sektor-pertanian-terhadap-ekonomi-ri-tahun-2021>
- Laili, N. (2021). Analisis Daya Saing dan Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Produk Alas Kaki Indonesia ke Amerika Serikat Ditinjau dalam Perspektif Ekonomi Islam. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 7(2), 1019–1029. <https://doi.org/10.29040/jiei.v7i2.2385>
- Laursen, K. (2015). “Revealed Comparative Advantage and the Alternatives as Measures of International Specialization”, *Eurasian Business Review*, 5(1), 99-115.
- Lia, S. (2022). Analisis Daya Saing Crude Palm Oil (CPO) Indonesia di Pasar

- Internasional 2005–2003 ,8.5.2017. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Mankiw, N.G. (2003). *Teori Makroekonomi Edisi Kelima*. Jakarta: Erlangga.
- Naully, D., Pertanian, F., Muhammadiyah, U., Jl, J., & Ahmad, K. H. (2015). Daya Saing Ekspor Produk Pertanian Indonesia Menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN 2015. 309–322.
- Nihayah, D. M. (2012). Kinerja Daya Saing Komoditas Sektor Agroindustri Indonesia. *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 19(1), 37–48.
- Nopirin. (2017). *Ekonomi Internasional*. Jakarta: BPFE Yogyakarta.
- _____. (2017). *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro & Mikro*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Nutjaree, C., Barbaso, A., M., W., & Priambudi, M. F. (2018). Empirical Study of Export Competitiveness of Agricultural Products in ASEAN-3 : Revealed Comparative Advantage (RCA) Approach. *The 3Rd International Conference on Economics, Business, and Accounting Studies, November, 3*.
- Pangestu, A. D. (2022). Competitiveness of Indonesian Crude Coconut Oil Export in International Market. 6(April 2020), 51–61.
- Rahman, Fathur (2022, 11 Juli). Laju Pertumbuhan Penduduk (2018–2022). Diakses pada 22 Februari 2023 dari [https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/11/jumlah-penduduk-indonesia-tumbuh-117-pada-2022#:~:text=Badan%20Pusat%20Statistik%20\(BPS\)%20memperkirakan,yang%20mencapai%201%2C22%25](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/11/jumlah-penduduk-indonesia-tumbuh-117-pada-2022#:~:text=Badan%20Pusat%20Statistik%20(BPS)%20memperkirakan,yang%20mencapai%201%2C22%25).
- Sandi, Ferry (2021, 15 Agustus). 76 Tahun Merdeka, Indonesia Tetap Rutin Impor Bahan Pangan!. Diakses pada 22 November 2022, dari <https://www.cnbcindonesia.com/news/20210815190044-4-268583/76-tahun-merdeka-indonesia-tetap-rutin-impor-bahan-pangan>
- Sasmito, G. S., Laut, L. T., & Destiningsih, R. (2019). Daya Saing Crude Palm Oil (CPO) Indonesia dan Malaysia di Lima Pasar Utama Tahun 2001-2018. *Dinamic: Directory Journal of Economic*, 1(3), 338–347.
- Shiwei, A. N., Sanmin, W. A. N., & Xiaojian, L. I. (2017). Budaya Bertani di Thailand Selatan. 4(2), 1676–1683.
- Susilo, Ignatia Bintang Filia Dei. (2021). Trade Analysis of 10 RCEP Member Countries Plus India: Have They Been Competing?. Vol 2, No 2. <https://jurnal.unsil.ac.id/index.php/welfare>
- Syaifulloh, Muhammad (2022, 07 Desember). Pemerintah Impor Beras, Ini 5 Negara Pemasok Beras ke Indonesia. Diakses pada 22 Februari 2023, dari <https://bisnis.tempo.co/read/1665386/pemerintah-impor-beras-ini-5-negara-pemasok-beras-ke-indonesia>
- Trademap (2022). Trade Map. Diakses pada 20 Desember 2022, dari <https://www.trademap.org/Index.aspx>

- Tresliyana, A., Fariyanti, A., & Rifin, A. (2004). Daya Saing Kakao Indonesia di Pasar Internasional. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*, 12(2), 150–162. <https://doi.org/10.17358/jma.12.2.150>
- Vanzza Aji, R., Ishak, Z., & Mukhlis, M. (2019). Analisis Komparatif Daya Saing Ekspor Biji Kakao antara Indonesia, Pantai Gading dan Ghana: Pendekatan RCA dan CMS. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(2), 69–84. <https://doi.org/10.29259/jep.v15i2.8832>
- Wicaksana, A. (2016). Ekonomi Internasional. Diakses pada 15 November 2022 dari <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-casea7e576e1b6b>
- Widodo, T. 2009. Dynamic Comparative Advantages in the ASEAN+3. *Journal of Economic Integration*, 24(3), 505–529. <https://doi.org/10.11130/jei.2009.24.3.505>
- Widyaningtyas, D., & Widodo, T. (2017). Analisis Pangsa Pasar dan Daya Saing CPO Indonesia di Uni Eropa. *Jurnal Manajemen*, 18(2), 138–145.
- Zuhdi, F., Rahmadona, L., & Maulana, A. S. (2021). The Export Competitiveness of Indonesian Spices to European Union-15. *Agric*, 32(2), 139–162. <https://doi.org/10.24246/agric.2020.v32.i2.p139-162>