

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2022). Impor biji Gandum dan Meslin Menurut Negara Asal Utama 2010-2020. Badan Pusat Statistik.
- Kementerian Pertanian. (2015). *Statistik Konsumsi Pangan 2015*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Sekretariat Jenderal: Kementerian Pertanian.
- Kementerian Pertanian. (2017). *Statistik Konsumsi Pangan 2017*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Sekretariat Jenderal: Kementerian Pertanian.
- Kementerian Pertanian. (2020). *Statistik Konsumsi Pangan 2020*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Sekretariat Jenderal: Kementerian Pertanian.
- The World Bank. (2022). Population, total – Indonesia. World Bank.
- The World Bank. (2022). GDP (current US\$) – Indonesia. World Bank.
- The World Bank. (2022). Official exchange rate (LCU per US\$, period average) – Indonesia. World Bank.
- Rudatin, Ari. (2016). “Analysis on Indonesia’s beef import”. *Economic Journal Of Emerging Markets*. 8(1): 65-72.
- Mahardika, K. A. W., & Ni, N. Y. (2018). “Pengaruh Jumlah Penduduk, Produksi, PDB dan Kurs Dollar Amerika Serikat Terhadap Impor Cabai Indonesia”. *E-jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol.7, No.3.
- Richart, P. S. W., & Luh, G. M. (2014). “Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Impor Barang Konsumsi di Indonesia”. *E-jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol. 3, No. 12.
- Singgih, V. A., & I, W. S. (2015). “Pengaruh Produksi, Jumlah Penduduk, PDB Dan Kurs Dollar Terhadap Impor Jagung Indonesia”. *E-jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol. 4, No. 2.
- Wulandari, G., Siti, H., & Yohanes, V. A. (2019). “Impor gandum Indonesia dan faktor-faktor yang Mempengaruhinya”. *E-Journal Perdagangan Industri dan Moneter*. Vol. 7. No. 2.

- Pakpahan, A. R. S. (2012). "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Impor Daging Sapi di Indonesia". *Economics Development Analysis Journal*. Vol. 1, No. 2.
- Agus, I. M. D., & Anak, A. K. A. (2016). "Pengaruh Kurs, Harga, dan PDB terhadap Impor Sapi Australia ke Indonesia". *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol.5, No.7.
- Mardoni, Ziecky. (2022). "Analysis of Salt Production, Consumption and Import in Indonesia". *International Journal of Scienceand Society*. Volume 4, Issue 1.
- Nachrowi, N. D. (2006). *Pendekatan populer dan praktis: Ekonometrika untuk analisis ekonomi dan keuangan*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Umboh, S. J. K., Dedi, B. H., & I, K. K. (2014). "Impact Of Maize Import Tariff Policy Changes On Production And Consumtion In Indonesia: A Multimarket Model Analysis". *International Journal of Food and Agricultural Economics*. Vol. 2, No. 2.
- Isnowati, S. (2015). "Effect of Exchange Rate, National Income, and Inflation on Import Price in Indonesia". *International Journal of Business, Economics and Law*. Vol. 7, Issue 3.
- Isnowati, S., & Mulyo, B. S. (2016). "Impact of Exchange Rate Change on Import Price". *Advances in Economics, Business and Management Research*. Volume 15.
- Uzunoz, M., & Yasar, A. (2009). "Factors Affecting the Import Demand of Wheat in Turkey". *Bulgarian Journal of Agricultural Science*. Vol. 15, No. 1.
- Wang, J. (2016). "Analysis of the Factors Influencing Japan's Soybean Import Trade: Based on Gravity Model". *American Journal of Industrial and Business Management*. Vol. 6, 109-116.
- Setiawan, E., Sri, H., Bonar M. S., & Parulian, H. (2016). "Impact of Rice Import Tariff and Quota on Food Security in Indonesia". *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research*. Vol. 28 No. 2.
- Darwanto, D. H., & Endang, S. R. (2008). "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Impor Beras di Indonesia". *Caraka Tani: Journal of Sustainable Agriculture*. Vol 23, No 1.

- Putri, O. T. R., & Teti, S. (2021). "Perkembangan dan Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Volume Impor Garam Industri di Indonesia". *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. Vol. 5, No. 3.
- Gujarati, D. N., & Dawn, C. P. (2013). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Edisi 5. Jakarta: Salemba Empat.
- Widarjono, A. (2005). *Ekonometrika: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Organisation for Economic Co-operation and Development. (2022). Crop Production (Indicator). Doi: 10.1787/49a4e677-en.
- Diphayana, W. (2018). *Perdagangan Internasional*. Yogyakarta: Deepublish.
- Tambunan, T. (2001). *Perdagangan Internasional dan Neraca Pembayaran*. Edisi 1. Jakarta: LP-FEUL.
- Sukirno, S. (1994). *Mikroekonomi Teori Pengantar*. Edisi 3. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Sikander, M., Arif, M., Muhammad, S. G. K, Qurratul-ain, & Rabia, G. K. (2017). "Instant Noodles: Are they Really Good for Health? A Review". *Electronic Journal of Biology*. Vol.13(3): 222-227.
- Sari, A. L., & Anak, A. K. A. (2020). "Factors That Affect Wheat Import Demand in Indonesia in 2007 –2017". *American Journal of Humanities and Social Sciences Research*. Volume-4, Issue-6, pp-178-185
- Sukirno, S. (2013). *Makroekonomi Teori Pengantar*. Edisi 3. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Besanko, D. A., & Braeutigam, R. R. (2006). *Microeconomics*. Edisi 2. John Wiley and Sons, Inc
- Ekananda, M. (2014). *Ekonomi internasional*. Edisi 1. Jakarta: Erlangga.
- Mankiw, N. G. (2010). *Makroekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Utomo, I. P. (2015). "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Impor Gandum Di Indonesia dari Australia Tahun 1980-2013". *Economics Development Analysis Journal*. Vol. 4, No. 3.
- Ritonga, M. T., & Firdaus, Y. (2007). *Ekonomi*. Jakarta: Phibeta.

Krugman, R.P. (2005). *Ekonomi Internasional: Teori dan Kebijakan*. Jilid 2 Edisi Kelima. (diterjemahkan oleh Faisal H. Basri). Jakarta: Gramedia.

Oktavilia, S. (2017) ‘The Stock Market and Exchange Rates in Five South Asian Countries’, *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 18(1), pp. 102–117. Available at: <http://journals.ums.ac.id>.