

## DAFTAR PUSTAKA

- Altuhaish, A. A. K., Miftahudin, Trikoesoemaningtyas, and S. Yahya. 2014. Field adaptation of some introduced wheat (*Triticum aestivum* L.) genotypes in two altitudes of tropical agro-ecosystem environment of Indonesia. *HAYATI Journal of Biosciences*. Published by Department of Biology, Bogor Agricultural University. 21(1): 31-38.
- Ariani, M. 2010. Analisis konsumsi pangan tingkat masyarakat mendukung pencapaian diversifikasi pangan. *Gizi Indonesia*. Diterbitkan oleh Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI). 33(1): 20-28.
- Arifin, M. dan H. P. Saliem. 1992. Pola konsumsi pangan pokok di beberapa propinsi di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*. Diterbitkan oleh Kementerian Pertanian. 9(2): 86-95.
- Badan Pusat Statistik. 2022. [Seri 2010] PDB Seri 2010 (Milyar Rupiah), 2021. <https://www.bps.go.id/indicator/11/65/2/-seri-2010-pdb-seri-2010.html>. Diakses pada 21 September 2022.
- \_\_\_\_\_. 2022. Nilai Impor Menurut Golongan SITC (Juta US\$), 2019-2021. <https://www.bps.go.id/indicator/8/1495/1/nilai-impor-menurut-golongan-sitc.html>. Diakses pada 21 September 2022.
- \_\_\_\_\_. 2022. Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia, Maret 2022. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2022. Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia per Provinsi Berdasarkan Hasil Susenas September 2021. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2022. Statistik Indonesia 2022. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Baiyegunhi, L. J. S. and A. M. Sikhosana. 2012. An estimation of import demand function for wheat in South Africa: 1971-2007. *African Journal of Agricultural Research*. Published by Academic Journals. 7(37): 5175-5180.
- Berata, I K. O. 2014. Panduan Praktis Ekspor Impor. Penerbit Raih Asa Sukses, Jakarta.
- Bhusuk, W. and V. F. Rasper. 1994. Wheat: Production, Properties and Quality. Springer Science + Business Media, Berlin.
- Child, N. and J. Kiawu. 2009. Factors Behind the Rise in Global Rice Prices in 2008. A Report from the Economic Research Service, USDA.
- Colmenares A., X. Yan, and W. Wang. 2021. Determinants in the forecast of the gross national income of China and India from 1952 to 2015. *Journal of Management Science and Engineering*. Published by KeAi Communications Co. 6: 268-294.
- Diphayana, W. 2018. Perdagangan Internasional. Penerbit Deepublish, Yogyakarta.
- FAOSTAT. 2023. Crops and Livestock Products. <https://www.fao.org/faostat/en/#data/QCL>. Diakses pada 24 Januari 2023.

- \_\_\_\_\_. 2023. Crops and Livestock Products. <https://www.fao.org/faostat/en/#data/TCL>. Diakses pada 16 Februari 2023.
- \_\_\_\_\_. 2023. Exchange Rates. <https://www.fao.org/faostat/en/#data/PE>. Diakses pada 24 Januari 2023.
- \_\_\_\_\_. 2023. Food Balances. <https://www.fao.org/faostat/en/#data/FBS>. Diakses pada 5 Mei 2023.
- Food and Agriculture Organization of the United Nations. 2023. Crop Information: Wheat. <https://www.fao.org/land-water/databases-and-software/crop-information/wheat/en/>. Diakses pada 24 Januari 2023.
- Gujarati, D. 2004. Basic Econometrics The 4th Edition. McGraw-Hill, New York.
- Hanafibiyatna. 2015. Analisis Permintaan Tepung Terigu Impor di Indonesia. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Hardani, N. H. Auliya, H. Andriani, R. A. Fardani, J. Ustiawaty, E. F. Utami, D. J. Sukmana, dan R. R. Istiqomah. 2020. Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif. CV. Pustaka Ilmu, Yogyakarta.
- Hardinsyah dan L. Amalia. 2007. Perkembangan konsumsi terigu dan pangan olahannya di Indonesia 1993-2005. Jurnal Gizi dan Pangan. Diterbitkan oleh Pergizi Pangan Indonesia. 2(1): 8-15.
- Hasanah, L. 2022. Analisis faktor-faktor pengaruh terjadinya impor beras di Indonesia setelah swasembada pangan. Growth: Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan. Diterbitkan oleh LPPM Universitas Muhammadiyah Mamuju. 1(2): 57-72.
- Hastuti. 2016. Analisis permintaan impor gandum dan tepung terigu di Indonesia. Jurnal Bisnis Tani. Diterbitkan oleh Agribisnis Universitas Teuku Umar. 2(2): 171-181.
- Hastuti. 2019. Dampak kebijakan ekonomi komoditas tepung terigu terhadap penawaran dan permintaan tepung terigu. Jurnal Ekonomi Pertanian, Sumberdaya dan Lingkungan. Diterbitkan oleh Institut Pertanian Bogor. 2: 67-78.
- International Monetary Fund. 2023. Interest Rates Selected Indicators: Indonesia. <https://data.imf.org/regular.aspx?key=61545855>. Diakses pada 24 Januari 2023.
- Ichwani, T., R. Kaniati, dan H. Husna. 2017. Analisis kinerja bank Indonesia sebagai stabilitator inflasi dan kurs rupiah di bidang moneter. Journal of Applied Business and Economics. Diterbitkan oleh Universitas Indraprasta PGRI. 4(3): 250-265.
- Ishaq, M., A. T. Rumiati, dan E. O. Permatasari. 2016. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi di Provinsi Jawa Timur menggunakan regresi semiparametrik spline. Jurnal Sains dan Seni ITS. Diterbitkan oleh Institut Teknologi Sepuluh November. 5(2): 420-425.
- Jin, H. J. and W. W. Koo. 2003. Analysis of US wheat market shares in East Asia. Agribusiness & Applied Economics Report No. 524. Published by North Dakota State University: 1-18.

- Jiuhardi. 2023. Analisis kebijakan impor beras terhadap peningkatan kesejahteraan petani di Indonesia. *INOVASI: Jurnal Ekonomi, Keuangan dan Manajemen*. Diterbitkan oleh Universitas Mulawarman. 19(1): 98-110.
- Kartikasari, D. 2017. The effect of export, import and investment to economic growth of Riau Islands Indonesia. *International Journal of Economics and Financial Issues*. Published by EconJournals. 7(4): 663-667.
- Kartikasari, D. dan R. Khoirudin. 2022. Analisis determinan yang mempengaruhi impor di Indonesia periode 2011-2020. *Ecoplan: Journal of Economics and Development Studies*. Diterbitkan oleh Jurusan Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Lambung Mangkurat. 5(1): 72-86.
- Kurnia, A. M. dan D. Purnomo. 2009. Fluktuasi kurs rupiah terhadap dollar Amerika Serikat pada periode tahun 1997.I – 2004.IV. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. Diterbitkan oleh PPEKP Universitas Muhammadiyah Malang. 10(2): 234-249.
- Kurniasari, F. dan L. Monica. 2019. Pengaruh nilai tukar, suku bunga Indonesia dan produk domestik bruto terhadap volume ekspor impor di Indonesia. *Journal Of Business & Applied Management*. Diterbitkan oleh Magister Manajemen Universitas Bunda Mulia. 12(1): 1-11.
- Lagaida, B. B. dan T. Novianti. 2022. Kebijakan perdagangan impor bahan baku industri makanan dan minuman. *Jurnal Manajemen Agribisnis*. Diterbitkan oleh Magister Agribisnis Universitas Udayana. 10(2): 809-822.
- Malik, A. and S. Nainggolan. 2020. Factors affecting the import of soybean in Indonesia. *Jurnal Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah*. Diterbitkan oleh Magister Ilmu Ekonomi UNJA. 8(5): 523-530.
- Martono, N. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. Rajawali Pers, Jakarta.
- McDonald, G. and S. Meylinah. 2019. *Indonesia Grain and Feed Annual Report 2019*. GAIN Report, USDA Foreign Agricultural Service.
- Meylinah, S. 2022. *Indonesia: Grain and Feed Annual*. GAIN Report, USDA Foreign Agricultural Service.
- Mokoginta, G., J. Sondakh, dan W. Pontoh. 2021. Pengaruh rasio keuangan terhadap kebijakan dividen pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek Indonesia. *Jurnal EMBA*. Diterbitkan oleh STIE Pelita Nusantara Semarang. 9(2): 796-807.
- Mokosolang, C. A., J. D. Prang, dan M. L. Mananohas. 2015. Analisis heteroskedastisitas pada data cross section dengan white heteroscedasticity test dan weighted least squares. *DCARTESIAN: Jurnal Matematika dan Aplikasi*. Diterbitkan oleh Jurusan Matematika Universitas Sam Ratulangi. 4(2): 172-179.
- Ningsih, S. dan L. M. S. Kristiyanti. 2018. Analisis pengaruh jumlah uang beredar, suku bunga, dan nilai tukar terhadap inflasi di Indonesia periode 2014-2016. *Jurnal*

- Manajemen Daya Saing. Diterbitkan oleh Universitas Muhammadiyah Surakarta Press. 20(2): 96-103.
- Nozaki, Y. 2021. China's Grain Imports Rapidly Growing: Expectation for the Rise of Innovation Triggered by Soaring Prices. Mitsui & Co. Global Strategic Studies Institute Monthly Report, Tokyo.
- Nugraha, B. 2022. Pengembangan Uji Statistik: Implementasi Metode Regresi Berganda dengan Pertimbangan Uji Asumsi Klasik. Pradina Pustaka, Sukoharjo.
- Nurani, I. 2016. Pengantar Ekonomi Mikro. UMM Press, Malang.
- Nurhalimah, F. dan Pazli. 2019. Kepentingan Indonesia melakukan impor gandum dari Australia tahun 2012-2016. JOM FISIP. Diterbitkan oleh Universitas Riau. 6(2): 1-8.
- Prabawaty, A. 2019. Analisis komparasi volume impor, harga dan nilai tukar dalam impor gandum Indonesia dari Australia dan Ukraina periode 2012-2016. Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya. Diterbitkan oleh Universitas Surabaya. 8(1): 1934-1944.
- Pradeksa, Y., D. H. Darwanto, dan Masyhuri. 2014. Faktor-faktor yang mempengaruhi impor gandum Indonesia. Agro Ekonomi. Diterbitkan oleh Departemen Sosial Ekonomi Pertanian, Universitas Gadjah Mada. 24(1): 44-53.
- Praptana, R. H. dan Hermanto. 2016. Gandum: Peluang Pengembangan di Indonesia. IAARD Press. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta.
- Purba, B., D. S. Purba, P. B. Purba, P. Nainggolan, E. Susanti, D. Damanik, L. Parinduri, D. Lie, Fajrillah, A. Rahman, E. Basmar, dan E. Sudarmanto. 2021. Ekonomi Internasional. Yayasan Kita Menulis, Medan.
- Rukajat, A. 2018. Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach. Deepublish, Yogyakarta.
- Salvatore, D. 2006. Microeconomics Fourth Edition. McGraw-Hill, New York.
- Sanny, L. 2010. Analisis produksi beras di Indonesia. Binus Business Review. Diterbitkan oleh LPPM Universitas Bina Nusantara. 1(1): 245-251.
- Sari, A. L. and A. A. K. Ayuningsasi. 2020. Factors that affect wheat import demand in Indonesia in 2007-2017. American Journal of Humanities and Social Sciences Research (AJHSSR). 4(6): 178-185.
- Separinta, A. dan I. Tjarsono. 2017. Kepentingan pemerintah Indonesia mengeluarkan kebijakan pembatasan kuota impor tepung gandum. JOM FISIP. Diterbitkan oleh Fisip Universitas Riau. 4(2):1-7.
- Shah, F., Z. Khan, A. Iqbal, M. Turan, and M. Olgun. 2020. Recent Advances in Grain Crops Research. IntechOpen, London.
- Simanjuntak, J. dan J. Sirait. 2018. Inflasi dan suku bunga terhadap net interest margin pada bank konvensional. Journal of Accounting & Management Innovation. Diterbitkan oleh LPPM Universitas Pelita Harapan Medan. 2(2): 161-169.

- Singarimbun, M. dan Efendi. 1995. Metode Penelitian Survey. PT. Pustaka LP3ES, Jakarta.
- Suarni. 2016. Peranan sifat fisikokimia sorgum dalam diversifikasi pangan dan industri serta prospek pengembangannya. Jurnal Litbang Pertanian. Diterbitkan oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 35(3): 99-110.
- Svanidze, M. and I. Đurić. 2021. Global wheat market dynamics: What is the role of the EU and the Black Sea wheat exporters?. Agriculture. Published by MDPI. 11(799): 1-13.
- UN Comtrade. 2022. Trade Data. <https://comtradeplus.un.org/TradeFlow?Frequency=A&Flows=M&CommodityCodes=1001&Partners=0&Reporters=all&period=2022&AggregateBy=none&BreakdownMode=plus>. Diakses pada 21 September 2022.
- Utomo, I. P. 2015. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi impor gandum Indonesia dari Australia tahun 1980-2013. Economics Development Analysis Journal. Diterbitkan oleh Departemen Ekonomi Universitas Negeri Semarang. 4(2): 264-272.
- Wang, F., Z. He, K. Sayre, S. Li, J. Si, B. Feng, and L. Kong. 2009. Wheat cropping systems and technologies in China. Field Crops Research. Published by Elsevier. 111(3): 181-188.
- World Bank. 2023. GNI, Atlas method (current US\$) – Indonesia. [https://data.worldbank.org/indicator/NY.GNP.ATLS.CD?view=chart&location\\_s=ID](https://data.worldbank.org/indicator/NY.GNP.ATLS.CD?view=chart&location_s=ID). Diakses pada 24 Januari 2023.
- \_\_\_\_\_. 2023. Official exchange rate (LCU per US\$, period average). <https://data.worldbank.org/indicator/PA.NUS.FCRF?view=chart>. Diakses pada 24 Januari 2023.
- \_\_\_\_\_. 2023. World Bank Commodity Price Data. <https://thedocs.worldbank.org/en/doc/5d903e848db1d1b83e0ec8f744e55570-0350012021/related/CMO-Historical-Data-Annual.xlsx>. Diakses pada 30 Mei 2023.
- Wright, T. and S. Meylinah. 2016. Indonesia Grain and Feed Annual Report 2016. GAIN Report, USDA Foreign Agricultural Service.
- Wulandari, G., S. Hodijah, dan Y. V. Amzar. 2019. Impor gandum Indonesia dan faktor-faktor yang mempengaruhinya. E-Journal Perdagangan Industri dan Moneter. Diterbitkan oleh Konsentrasi Industri dan Perdagangan Internasional Universitas Jambi. 7(2): 101-112.
- Xiao, X., Q. Tian, S. Hou, and C. Li. 2019. Economic policy uncertainty and grain futures price volatility: Evidence from China. China Agricultural Economic Review. Published by Emerald Group Publishing Ltd. 11(4): 642-654.
- Yuwono, S. S. dan E. Waziroh. 2019. Teknologi Pengolahan Tepung Terigu dan Olahannya di Industri. Universitas Brawijaya Press, Malang.



Zubaidi, A., M. Ma'shum, G. Gill, and G. K. McDonald. 2018. Wheat (*Triticum aestivum*) adaptation to Lombok Island Indonesia. *AGRIVITA Journal of Agricultural Science*. Published by Faculty of Agricultural University of Brawijaya. 40(3): 556-566.