

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Aziz, D., Wahyudi, Kurniadi, N., Setijawan, W., & S, E. S. (2024). Analisis Produk Domestik Bruto (Pdb) Dan Ekspor-Impor Komoditas Pertanian: Studi Kasus Di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Perencanaan Pembangunan Pertanian*, 1(1), 10–22.
- Agustina, P., & Ibrahim, H. (2023). Bisnis Internasional: Mengoptimalkan Pendapatan Dengan Mengembangkan Pasar Di Luar Negeri. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(2), 2451–2456. <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i2.13297>
- Ali, U., Retnani, Y., & Jayanegara, A. (2023). Evaluasi Penerapan Pengawasan Mutu Jagung Sebagai Bahan Pakan di Indonesia. *Jurnal Ilmu Nutrisi Dan Teknologi Pakan*, 21(1), 56–62.
- Andriyani, D., & Rizky, L. M. (2023). Pengaruh Ekspor, Impor Kopi Dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Neraca Perdagangan Indonesia Tahun 2003-2018. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 6(2), 41. <https://doi.org/10.29103/jepu.v6i2.14601>
- Apriyani, Nurdiawansyah, D., Khairudin, & Amna, L. S. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Asli Daerah Di Daerah Sumatera. *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen Teknologi*, 7(4), 985–997.
- Ash'ari, F. M., Suslinawati, Ifada, I. I., & Pangestu, R. F. (2023). Dampak Kenaikan Harga Bahan Baku Dan Minyak Goreng Terhadap Nilai Tambah Keripik Singkong Di Kecamatan Banjarmasin Barat Kota Banjarmasin. *Jurnal AGRIFO*, 8(2), 38–48.
- Asyhar, A. I., & Wijayanti, I. K. E. (2025). Analisis Daya Saing Jagung Indonesia di Pasar Internasional. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 9(4), 1407–1418. <https://doi.org/10.21776/>
- Augustin, N. P., Prasetyo, E., & Santoso, S. (2022). Analisis Daya Saing dan Trend Ekspor Kakao Indonesia ke Lima Negara Tujuan Tahun 2010-2019. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 6(2), 442–455. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2022.006.02.10>
- Badan Pangan Nasional. (2023). *Realisasi Neraca Ketersediaan Jagung Tahun 2022*. Jakarta: Badan Pangan Nasional.
- Badan Pusat Statistik. (2024a). Luas Panen dan Produksi Jagung di Indonesia 2024. *Berita Resmi Statistik*, 75. <https://www.bps.go.id/id/publication/2024/08/16/fa2d1e4d5414f76a9bc3c713/luas-panen-dan-produksi-jagung-di-indonesia-2023.html>
- Badan Pusat Statistik. (2024b). Perkembangan Ekspor dan Impor Indonesia Agustus 2024. *Berita Resmi Statistik*, 67.
- Baharuddin, N. (2021). Dampak Perubahan Tarif Impor Negara Extra ASEAN terhadap Pasar Jagung Indonesia. *Amkop Management Accounting Review (AMAR)*, 1(2), 73–78. <https://doi.org/10.37531/amar.v1i2.135>
- Baladina, N., Sugiharto, A. N., Anindita, R., & Laili, F. (2021). Price volatility of maize and animal protein commodities in Indonesia during the Covid-19 season. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 803(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/803/1/012060>

- Balassa, B. (1965). Trade Liberalisation and “Revealed” Comparative Advantage. *The Manchester School*, 33(2), 99–123. <https://doi.org/10.1111/j.1467-9957.1965.tb00050.x>
- Basia, L., Suropto, & Wiliyanto, E. (2025). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Impor Beras di Indonesia. *Socius: Jurnal Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*, 2(6), 407–417.
- Berlianti, D. F., Abid, A. Al, & Ruby, A. C. (2024). Metode Penelitian Kuantitatif Pendekatan Ilmiah untuk Analisis Data. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 7(3), 1861–1864.
- Cahaya Adetrya, & Hendra Ibrahim. (2023). Dampak dari Kehadiran Bisnis Internasional bagi Indonesia. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Manajemen*, 3(1), 291–300. <https://doi.org/10.58192/ebismen.v3i1.1793>
- Cindy Eprillia, N., & Aisyah, S. (2023). Analisis Ekspor Indonesia Ke Negara-Negara Di Kawasan Asia Pasifik Tahun 2017-2021. *Edunomika*, 08(01), 1–11. <https://journal.stieamkop.ac.id/index.php/seiko/article/view/3202%0Ahttps://journal.stieamkop.ac.id/index.php/seiko/article/download/3202/2051>
- Cristanto, F. A., & Bowo, P. A. (2021). Determinants of Indonesian Trade Balance : A Vecm Analysis Approach. *Economics Development Analysis Journal*, 4, 463–474.
- Darmawan, A., & Sari, W. I. (2024). Analisis Ekspor, Impor Terhadap Neraca Perdagangan Di Empat Negara Emerging Market (Riti). *Jurnal Ekonomi Kreatif Dan Manajemen Bisnis Digital*, 2(3). <https://doi.org/10.55047/jekombital.v2i3.618>
- Daspar, & Maharani, D. A. (2025). Analisa Peluang Dan Ancaman/Tantangan Perdagangan Produk Pertanian (Studi Kasus Perdagangan Indonesia Dengan Jepang. *JICN: Jurnal Intelek Dan Cendekiawan Nusantara*, 2(3), 4042–4050.
- Dehi, R., Zain Olilingo, F., Saleh, S. E., & Abdul, I. (2023). Analysis of Corn Commodity Competitiveness in Gorontalo Province. *International Journal of Scientific and Management Research*, 06(09), 247–256. https://ijsmr.in/doc/ijsmr06_91.pdf
- Demyanyuk, O. S., Matusevich, G. D., Mazur, S. O., Shatsman, D. O., Bukhtyk, S. S., & Posunko, A. O. (2023). Wheat, corn, and sunflower are the primary crops of Ukrainian exports. *Agriculture and Plant Sciences: Theory and Practice*, 4(4), 41–50. <https://doi.org/10.54651/agri.2023.04.05>
- Devi Andriyani, M. (2020). Pengaruh Ekspor Impor kakao dan karet Terhadap Cadangan Devisa Di Indonesia. *Ekonomi Pertanian Universitas Malikussaleh*, 03(11).
- Devina, W., Angel, Desi, P., Michelle, G., Nicholas, S., & Shirlyn. (2023). Dampak Bisnis Internasional Terhadap Pertumbuhan Perekonomian Di Indonesia. *Economics and Digital Business Review*, 4(2), 337–344.
- Dwijatenaya, I. B. M. A., Raden, I., Thamrin, & Damayanti, A. (2020). Production Management and Value Chain of Corn Commodity. *Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences*, 106(10), 144–158.

<https://doi.org/10.18551/rjoas.2020-10.16>

- Elfira, E., Silvia, V., & Nasir, M. (2022). The Effect of Farmer's Export, Import, and Exchange Rate on Value-Added of Agricultural Sector in Aceh Province, Indonesia. *International Journal of Finance, Economics and Business*, 1(2), 91–102. <https://doi.org/10.56225/ijfeb.v1i2.24>
- Elisabeth, & Falatehan, A. . (2022). Analisis Daya Saing Ekspor Kayu Manis Indonesia Di Pasar Amerika Serikat. *Indonesian Journal of Agricultural, Resource and Environmental Economics*, 1(2), 96–108.
- Esterhuizen, D. (2006). An Evaluation Of The Competitiveness Of The South African Agribusiness Sector. *University of Pretoria Etd*.
- Fadel, M., Nurjannah, S., & Andi, W. N. (2025). Strategi Indonesia Dalam Meningkatkan Daya Saing Di Pasar Internasional. *Jurnal Interdisipliner*, 2(1).
- Fadhilah, M. L., Putri, L. M., Fauziah, I., Cahyaningtyas, N. I., Rahmaningtyas, A., Novitaningrum, R., & Simamora, L. (2025). Volatilitas Harga Jagung dan Integrasi Pasar di Indonesia. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 11(2), 4079–4088. <https://doi.org/10.25157/ma.v11i2.19801>
- Faizin, M. (2021). Penerapan Vector Error Correction Model pada Hubungan Kurs, Inflasi dan Suku Bunga. *E-Journal Ekonomi Bisnis Dan Akuntansi*, 8(1), 33–41. <https://doi.org/10.19184/ejeba.v8i1.18810>
- Faulina, Fitri, F., Amalita, N., & Salma, A. (2024). Vector Error Correction Model to Analyze the Impact of Exchange Rates and Money Supply on Inflation in Indonesia. *UNP Journal of Statistics and Data Science*, 2(3), 295–303. <https://doi.org/10.24036/ujsds/vol2-iss3/188>
- Fitriani, R. I., Amir, I. T., & Laily, D. W. (2023). Faktor-faktor yang mempengaruhi volume ekspor kopi Indonesia di pasar internasional. Factors Affecting the Volume of Indonesian Coffee Export in the International Market. *Jurnal Pertanian Agros*, 25(2).
- Fitriati, D., Ramashinta, V., & Kusumawardhani, H. (2021). Dampak Penerapan Fasilitas Sarana Pascapanen terhadap Kualitas Jagung (*Zea mays* L .) di Indonesia. *AgriTECH*, 41(4), 327–334.
- Fitriyani, U., Maharani, R. L., Zonanda, A., Faiz, M. Z. H., & Firdauza, L. H. (2024). Analisis Dampak Kebijakan Perdagangan Internasional Terhadap Nilai Tambah Produk Pertanian Indonesia. 17(2), 87–103.
- Foster, M., Ronnqvist, H., & Fell, R. (2018). The performance of embankment dams with filters coarser than no-erosion design criteria. *Hydropower & Dams*, 4, 64–71. <https://www.researchgate.net/publication/342123456>
- Fosu, P., & Wahl, T. I. (2020). Empirical analysis of US bilateral corn trade: Evidence from Japan, Mexico, China, South Korea, and the European Union. *Cogent Economics and Finance*, 8(1). <https://doi.org/10.1080/23322039.2020.1783128>
- Gunawan, A., Mardiyati, S., & Nadir, N. (2022). Analisis Trend Dan Fluktasi Harga Gula Pasir Di Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 9(3), 920. <https://doi.org/10.25157/jimag.v9i3.7633>

- Habibillah, M. Z., & Novelyanti, A. (2023). The Realitionsip Between GDP , Exchange Rate , Export And Import In Indonesia : A VECM Model Approach. *Tamansiswa Management Journal International*, 10(1), 54–72.
- Hamid, R. S., Bachri, S., Salju, & Ikbal, M. (2020). Panduan Praktis Ekonometrika Konsep Dasar dan Penerapan Menggunakan EViews 10. In *Jurnal Ilmu Pendidikan* (Vol. 7, Issue 2). CV. AA. RIZKY.
- Hanif, S. K., Tabitha, P. C., Marpaung, O. D., & Sitohang, H. S. (2025). Pengaruh Ekspor dan Impor Terhadap Peningkatan PDB di Indonesia. *Jurnal Media Akademik (JMA)*, 3(6). <https://doi.org/10.62281/v3i6.2059>
- Hartanto, T. R., S., & Burhanuddin. (2021). Export Competitiveness of Indonesian Tunas-Skipjack Tunas-Eastern Littles Tunas in The United States of America's Market. *Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia*, 24(2), 227–235.
- Haryo Limanseto. (2022). *Dirancang Miliki Data Akurat, Neraca Komoditas Mudahkan Proses Perizinan Ekspor dan Impor (Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian)*. Siaran Pers. <https://ekon.go.id/publikasi/detail/4195/dirancang-miliki-data-akurat-neraca-komoditas-mudahan-proses-perizinan-ekspor-dan-impor>
- Hasanah, P. D. U. N., & Fauziyah, E. (2025). Competitiveness of the Local Corn 'Manding' Post the 2022 Fertilizer Subsidy Policy Change. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 30(3), 612–620. <https://doi.org/10.18343/jipi.30.3.612>
- Hasna, M., & Antari, I. S. W. (2024). Analisis Hubungan Antara Ekspor dan GDP Indonesia Periode 1986-2024 Pendekatan VECM. *EKONOM: JURNAL Ekonomi Dan Bisnis*, 4(3). <https://doi.org/10.58432/ekonom.v4i3.1409>
- He, H. (2024). Study on the current situation and influencing factors of corn import trade in China - Based on the trade gravity model. *Journal of Intelligent Systems*, 33(1). <https://doi.org/10.1515/jisys-2024-0040>
- Herbowo, Heru, C., & Purnomo, S. D. (2023). Analisis Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Tahun 2006-2020. *Jurnal Pendidikan Ekonomi (JURKAMI)*, 8(1).
- Herlina, L., & Permata Rahmi, P. (2022). Gross Domestic Product Analysis in Indonesia for 2008-2021. *Journal of Buisness and Management Inaba*, 1(2), 64–74.
- Holifah, H., & Laut, L. T. (2022). Pendekatan VECM Pada Variabel FDI dan Impor Terhadap Cadangan Devisa Negara. *Buletin Ekonomika Pembangunan*, 3(3), 235–251. <https://doi.org/10.21107/bep.v3i3.16786>
- Hutagalung, I. P., & Darnius, O. (2022). Analisis Regresi Data Panel Dengan Pendekatan Common Effect Model (CEM), Fixed Effect Model (FEM) dan Random Effect Model (REM) (Studi Kasus : IPM Sumatera Utara Periode 2014 – 2020). *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 5(2), 217–226.
- Ibnu, M. N., Anwar, K., Sari, C. P. M., & Usman, U. (2022). Pengaruh Luas Lahan Dan Jumlah Produksi Terhadap Ekspor Karet Alam Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.29103/jepu.v5i2.9401>
- Indelman, Andrianus, F., & Kamarni, N. (2022). Faktor Penentu Ekspor Komoditi Kayu Manis Indonesia. *EKONOMIKAWAN: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi*

Pembangunan, 22(1), 1–16.
<https://doi.org/10.30596/ekonomikawan.v%vi%i.9254>

- Ivonia Auxiliadora Freitas Marcal, Yosse Putra Oentoro, & Muhammad Yasin. (2024). Pertumbuhan Ekonomi Sebagai Cerminan Perkembangan Perekonomian Suatu Negara. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Ekonomi*, 2(3), 40–47. <https://doi.org/10.54066/jmbe-itb.v2i3.1898>
- Jojo, J., Harianto, H., Nurmalina, R., & Hakim, D. B. (2021). Integrasi Pasar Ayam Broiler Di Sentra Produksi Dan Pasar Indonesia. *Jurnal Pangan*, 30(1), 31–44. <https://doi.org/10.33964/jp.v30i1.526>
- Kafasaskya, R. R., Hidayat, A., & Wahyudin, Y. A. (2020). Analisis Rantai Nilai Global: Aktivitas Ekspor Komoditas Jagung Provinsi Nusa Tenggara Barat Ke Pasar Filipina. *Indonesian Journal of Global Discourse*, 2(1), 67–84. <https://doi.org/10.29303/ijgd.v2i1.14>
- Kartiasih, F., Rizky Ramadhani, A., Anisya Fitri, K., & Aselnino, P. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Volume Impor Jagung Indonesia dari Lima Negara Eksportir Terbesar Tahun 2009-2021. *INOVASI: Jurnal Ekonomi, Keuangan Dan Manajemen*, 18(4), 936–946.
- Khadka, R., & Chi, Y. N. (2024). Forecasting the Global Price of Corn: Unveiling Insights with SARIMA Modelling Amidst Geopolitical Events and Market Dynamics. *American Journal of Applied Statistics and Economics*, 3(1), 124–135. <https://doi.org/10.54536/ajase.v3i1.2776>
- Kurniawan, B., Restia Sunarya, S., Naofal, F., & Mukdas Sudarjah, G. (2021). Indeks Harga Ekspor, Inflasi, Pengangguran Serta Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Nasional Indonesia dan Korea. *Jurnal Riset Ilmu Ekonomi*, 1(3), 120–130. <https://doi.org/10.23969/jrie.v1i3.19>
- Kusmaria, Humaidi, E., & Sudiyo. (2025). Competitiveness Analysis of Lampung Province Coffee: RCA and RSCA Approach. *Jurnal AGRISEP: Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 24(August 2024), 127–136. <https://doi.org/10.31186/jagrisep.24.01.127-136>
- Kusuma, H., Sheilla, F. P., & Malik, N. (2020). Analisis Pengaruh Ekspor Dan Impor Terhadap Pertumbuhan Ekonomi (Studi Perbandingan Indonesia Dan Thailand). *Optimum: Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 10(2), 140. <https://doi.org/10.12928/optimum.v10i2.17493>
- Lestari, A., Zahra, A., Lubis, S. Z. K. A., Rozi, Y. F., & Suhairi. (2024). Strategi Dan Kebijakan Ekspor Impor Atau Perdagangan Internasional Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(2), 2643–2647. <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i2.13342>
- Lestari, D. A. D., Kusnandar, D., & Perdana, H. (2022). Penerapan Threshold Vector Error Correction Model Pada Analisis Hubungan Ekspor dan Produk Domestik Bruto. *Buletin Ilmiah Mat. Stat. Dan Terapannya (Bimaster)*, 11(1), 177–184.
<https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jbmstr/article/download/52204/75676592017>
- Listyarini, I., Suhaimie, S., Thamrin, M., & Gurning, R. N. (2024). Perbandingan Strategi Pemasaran Benih Jagung Malaysia dan Indonesia. *Jurnal Agroplasma*, 11(1), 6–10. <https://doi.org/10.36987/agroplasma.v11i1.5052>

- Mahendra, F. I., Wisnujati, N. S., & Siswati, E. (2020). Analisis Ekspor Pisang Raja Di Pasar Internasional. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribisnis*, 20(1), 27–40. <https://doi.org/10.30742/jisa2012020973>
- Mahmuji, S., Juanda, R., & Anwar, K. (2024). Pengaruh Produksi Jagung, Harga Jagung dan Kurs Dollar Terhadap Impor Jagung Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 7(2), 1–12. <https://doi.org/10.29103/jepu.v7i2.17769>
- Manalu, D. S. T., Harianto, Suharno, & Hartoyo, S. (2022). Analisis Daya Saing Serta Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pangsa Pasar Negara Eksportir Utama Kopi di Negara Importir Utama Kopi. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 16(1), 1–24. <https://jurnal.kemendag.go.id/bilp/article/view/445>
- Matondang, K. A., Sitio, F. M., Lahagu, P. H., & Hasibuan, R. F. (2024). Perbandingan Teoretis Keunggulan Absolut Dan Keunggulan Komparatif: Implikasi Bagi Kebijakan. *Sosial Humaniora Sigli*, 7(1), 506–519. <http://journal.unigha.ac.id/index.php/JSH/article/view/2397/1795>
- Maulana, A., Dawood, T. C., & Zulham, T. (2021). Asymmetrical Exchange Rates Effect on Indonesia's Trade Balance in Tourism. *JEJAK: Journal of Economics and Policy*, 14(1), 102–122. <https://doi.org/10.15294/jejak.v14i1.27234>
- Melati, Silvianti. P., Afendi, F. M. (2023). Analysis Of Stock Market , Mining Commodity , Exchange Rate , And Energy Sector Stock Index Using Vector Error Correction Model * Analisis Bursa Saham , Komoditas Pertambangan , Kurs , Dan Indeks , and Farit Mochamad Afendi. *Indonesian Journal of Statistics and Its Applications*, 7(1), 44–55.
- Melia, F., Aldian, F. M., Pahlevi, M. S. F., Risqullah, R. N. I., & Oktaffiani, S. (2023). Peran Pemerintah Dalam Meningkatkan Volume Ekspor Jagung. *Jurnal Economina*, 2(1), 1305–1320. <https://doi.org/10.55681/economina.v2i1.287>
- Mellynia, P., Nirmala, T., Sitorus, N. H., & Adrian, T. (2024). Pengaruh Jangka Pendek dan Jangka Panjang Impor Indonesia terhadap Stabilitas Nilai Tukar Rupiah Tahun 2010-2022. *Journal on Education*, 06(02), 13748–13757.
- Merdan, K., & Çomakli, Ş. E. (2025). Analysis of factors affecting the import demand for wheat and corn in Türkiye using the Seemingly Unrelated Regression Method. *Journal of Agriculture Faculty of Ege University*, 62(1), 1–18. <https://doi.org/10.20289/zfdergi.1467449>
- Mobonggi, I. D., Achmad, N., & Hasan, I. K. (2022). Analisis Regresi Data Panel dengan Pendekatan Common Effect Model dan Fixed Effect Model Pada Kasus Produksi Tanaman Jagung. *INTERVAL: Jurnal Ilmiah Matematika*, 2(2), 52–67.
- Mubarak, A., & Samsuddin, M. A. (2025). Analisis Hubungan Kausalitas Pertumbuhan Ekonomi, Jumlah Penduduk Miskin dan Ekspor Industri di Provinsi Jawa Barat. *JUKONI: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Bisnis*, 02(02). <https://doi.org/10.70134/jukoni.v2i2.519>
- Murdock, C. W. (2020). Why Ricardo's Theory of Comparative Advantage Regarding Foreign Trade Doesn't Work in Today's Global Economy. *University of Bolognalaw Review*, 5(1), 59–130.
- Nabila, A., & Yotenka, R. (2021). Spasial Data Panel dalam Menentukan Faktor-

- faktor yang Berpengaruh terhadap Jumlah Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD). *Unisda Journal of Mathematics and Computer Science (UJMC)*, 7(2), 49–60.
- Nadzifah, A., & Sriyana, J. (2020). Analisis Pengaruh Inflasi, Kurs, Birate, PDB Dan Kinerja Internal Bank Terhadap Profitabilitas Pada Perbankan Syariah Dan Konvensional. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Indonesia*, 6(1), 79–87. <https://doi.org/10.32528/jmbi.v6i1.3537>
- Napitupulu, R. B., Simanjuntak, T. P., Hutabarat, L., Damanik, H., Harianja, H., Sirait, R. T. M., & Lumban, T. C. E. R. (2021). *Penelitian Bisnis : Teknik Dan Analisa Data Dengan SPSS - STATA - EVIEWS*. Madenatera.
- Nopeline, N., & Siahaan, M. F. (2020). Analisis Pengaruh Nilai Tukar dan Inflasi Terhadap Neraca Perdagangan di Indonesia 2008-2018. *Visi Ilmu Sosial Dan Humaniora (VISH)*, 1(1), 62–69. <https://doi.org/10.51622/vsh.v1i1.21>
- Nugroho Ariyanto, Y., Mubarakah, M., & Hendrarini, H. (2023). Analysis of Corn Supply in Indonesia. *Journal of Economics, Finance and Management Studies*, 06(07), 3399–3408. <https://doi.org/10.47191/jefms/v6-i7-45>
- Nurhidayah, R., Yahy, I., & Laome, L. (2025). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Gini Rasio di Indonesia menggunakan Regresi Data Panel. *Arus Jurnal Sains Dan Teknologi (AJST)*, 3(2), 170–182.
- Nursamsi, Annisa, K., & Syahroni. (2025). Daya Saing Ekspor Cengkeh Indonesia di Negara-Negara Tujuan Utama dengan Pendekatan Revealed Symmetric Comparative Advantages (RSCA) dan Export Product Dynamics (EPD). *Tolis Ilmiah: Jurnal Penelitian*, 7(2).
- Oktavia Siti Rochani, Azel Raoul Reginald, Mochamad Djainul Arifin, N., & Saadah Muhammad, S. (2024). Strategi Kebijakan Ekspor Dan Impor Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia. *COSTING:Journal of Economic, Business and Accounting*, 7(4).
- Otaigbe Victor, A., & Ebere Onyeukwu, P. (2022). Agricultural Commodity Export and Nigeria's Gross Domestic Product Between 2009 to 2018. *International Journal of Innovation and Economic Development*, 8(2), 7–33. <https://doi.org/10.18775/ijied.1849-7551-7020.2015.82.2001>
- Pani, A., & Sari, P. (2019). Pendekatan VECM untuk Menganalisis Hubungan IHSG, BI Rate, Kurs (USD/IDR), dan Jumlah Uang yang Beredar (M2). *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, 5(1), 107–119.
- Pantarei, N. M. T., Supriono, A., Bagus, E. K., Rahman, R. Y., Kusmiati, A., & Meidiana, P. (2025). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volume Impor Kedelai Di Indonesia. *Jurnal KUBIS: Jurnal Kumpulan Artikel Agribisnis Kumpulan Artikel Agribisnis*, 08(01), 25–44.
- Patone, C. D., Kumaat, R. J., & Mandei, D. (2020). Analisis Daya Saing Ekspor Sawit Indonesia Ke Negara Tujuan Ekspor Tiongkok Dan India. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 20(03), 22–32.
- Peraturan Presiden RI. (2022). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2022 Tentang Neraca Komoditas (Pasal 2 Ayat 1)*.
- Perdana, M. A. C., Sihombing, T. M., Chrisinta, D., Sahala, J., & Budaya, I. (2023).

- Pengaruh Dukungan Pemerintah, Infrastruktur, dan Akses Pasar terhadap Pertumbuhan Usaha Kewirausahaan di Wilayah Perkotaan. *Sanskara Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 1(03), 149–161. <https://doi.org/10.58812/sek.v1i03.121>
- Podi, S. I., Zulfanetti, Z., & Nurhayani, N. (2020). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Tingkat Inflasi Terhadap Pengangguran Terbuka di Provinsi Jambi Pendekatan Vector Error Correction Model (VECM). *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 15(1), 95–114. <https://doi.org/10.22437/jpe.v15i1.9223>
- Prasetyo, R., Sari, M. K., & Lestari, Y. K. (2024). Penguatan Ekosistem Jagung: Isu, Tantangan, Kebijakan. *Policy Brief*, 6(1). <https://doi.org/10.29244/agromaritim.0601.749-753>
- Prastia, I., Koesriwulandari, & Siswati, E. (2019). Analisis Impor Komoditi Kedelai Indonesia. *Jurnal Sosio Agribisnis*, 19(2), 64–77.
- Puri Yushinta Nenden, & Amaliah Ima. (2021). Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, PDB, Nilai Tukar dan Krisis Ekonomi terhadap Neraca Perdagangan Indonesia Periode 1995-2017. *Bandung Conference Series: Economics Studies*, 1(1), 9–11.
- Purnamasaria, E. N., Zuhroh, I., & Kurniawati, E. T. (2022). Determinant of Trade Balance: Empirical Study in ASEAN 5 Countries. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 20(02), 169–182.
- Purnomo, D., & Kusuma, M. P. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Singkong di Kota Salatiga. *Journal of Economics Research and Policy Studies*, 2(1), 50–59. <https://doi.org/10.53088/jerps.v2i1.11>
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2024). *Analisis Kinerja Perdagangan Jagung* (Vol. 16, Issue 1B). Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2025). *Analisis Kinerja Perdagangan Jagung*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. https://satudata.pertanian.go.id/assets/docs/publikasi/Buku_Analisis_Kinerja_Perdagangan_Jagung_2025_-_tte_sign.pdf
- Putri, R. M., Rifin, A., & Erwidodo. (2021). Analisis Perdagangan Intra Industri Regional Comprehensive Economic Partnership (RECP) Pada Produk Pertanian. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 15(2), 181–208. <https://doi.org/10.30908/bilp.v15i2.570>
- Rahayu, E., Yundari, & Martha, H. (2021). Analisis Tingkat Inflasi dan BI Rate Menggunakan Vector Error Correction Model. *Buletin Ilmiah Mat, Stat, Dan Terapannya (Bimaster)*, 10(1), 51–60.
- Rahmaniyah, F., & Rum, M. (2020). Analisis Daya Saing Jagung Hibrida Unggul Madura Mh-3 Di Kabupaten Bangkalan. *Agriscience*, 1(2), 367–382. <https://doi.org/10.21107/agriscience.v1i2.8020>
- Rahmita, F., Purwaningsih, S., Sari, W. G., Rawati, M., & Effendy, Y. (2023). Teori Permintaan (Demand) Dan Substitusi Efek Dalam Ekonomi Islam. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Ekonomi (JURRIE)*, 2(1), 246–258.

- Raihan, M., Ekowati, T., & Setiadi, A. (2026). Analisis Faktor-faktor yang Memengaruhi Harga Beras di Indonesia pada Januari – November 2024. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 12(1), 995–1002.
- Ridho, M. S. A., Harahap, I., & Marliyah. (2023). Analisis Kointegrasi dan Kausalitas Tingkat Pengangguran Terhadap Variabel Makro di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 23(2), 1–15. <http://jurnal.stie-aas.ac.id/index.php/jap>
- Rini, I. S. & S. (2023). Export Import Development Analysis Of Strategic Agricultural Commodities. *HUMANIS ((Humanities, Management and Science Proceedings)*, 4(1), 203–214.
- Rivai, A. P., Munizu, M., & Mahyuddin. (2021). Daya Saing Dan Potensi Pengembangan Ekspor Pati Sagu Indonesia. *Jurnal Agro Ekonom*, 39(2), 153–161.
- Rizwan, M., Qing, P., Saboor, A., Iqbal, M. A., & Nazir, A. (2020). Production risk and competency among categorized rice peasants: Cross-sectional evidence from an emerging country. *Sustainability (Switzerland)*, 12(9), 1–15. <https://doi.org/10.3390/su12093770>
- Rosdiana, Syahribulan, & Syamsinar. (2023). Analisis Permintaan Dan Penawaran Jagung Dan Beras Di Desa Lalabata Kecamatan Tanete Rilau Kabupaten Barru (Studi Kasus Permintaan Jagung Beras Untuk Pangan Dan Input Industri Peternakan Unggas). *JMA : Journal Of Metaverse Adpertisi*, 2(2), 43–50.
- Sabarella, Komalasari, W. B., Manurung, M., Saida, M. D. N., Seran, K., & Supriyati, Y. (2025). *Buletin Konsumsi Pangan*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian.
- Safitri, M., & Aslami, N. (2022). Upaya Meningkatkan Daya Saing Di Pasar Internasional Pada Era Globalisasi (Studi Kasus Ekspor Impor Di Indonesia). *Action Research Literate*, 6(1), 25–33. <https://doi.org/10.46799/ar.v6i1.94>
- Santoso, F., & Artha, B. (2021). Pengaruh Ekspor Terhadap Gross Domestic Product. *JEMeS - Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Sosial*, 4(2), 10–22. <https://doi.org/10.56071/jemes.v4i2.248>
- Santoso, F. S., Wisnujati, N. S., & Siswati, E. (2020). Sumbangan Sektor Pertanian Komoditi Jagung Pada Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 20(1), 14–26. <https://doi.org/10.30742/jisa2012020972>
- Santoso, I. R., & Olilingo, F. Z. (2019). Analysis of Regional Economic Competitiveness of Gorontalo Province (Case Study of Gorontalo Province Corn Commodity). *Jambura Equilibrium Journal*, 1(1), 1–2.
- Saputra, D. D., & Sukmawati, A. (2021). Pendekatan Analisis Vector Error Corretion Model (VECM) dalam Hubungan Pertumbuhan Ekonomi dan Sektor Pariwisata. *In Seminar Nasional Official Statistics, 2021(1)*, 120–129.
- Saragi, R., & Pane, S. G. (2025). Harmoni Economics : International Journal of Economics and Analysis of the Impact of Exports And Imports on Indonesia ' s Economic Growth : A Study For the Period. *Harmoni Economics: International Journal of Economics and Accounting*, 2(3), 74–78.

- Sarah, A. S., Rahman, D., Farizan, F. N., Efendi, H. S. F., Ramdhaniyah, N., Sitepu, R. K. K., & Ayu, D. (2024). Analisis Pengaruh Produksi, Konsumsi, dan Nilai Tukar Rupiah terhadap Volume Impor Jagung di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Kajian Multidisipliner*, 8(5), 929–943.
- Sebayang, V. B., Sinaga, B. M., Harianto, & Kariyasa, I. K. (2020). Dampak Kebijakan Subsidi Harga Input Dan Output Terhadap Kesejahteraan Pelaku Industri Jagung Di Indonesia. *INOVASI*, 17(1), 67–83. <https://doi.org/10.33626/inovasi.v17i1.157>
- Septiana, Y. P. (2024). Kontribusi Serta Tantangan Akibat Keterbukaan Perdagangan Internasional Terhadap Pertumbuhan dan Pembangunan Ekonomi Indonesia. *Maliki Interdisciplinary Journal (MIJ)*, 2(6), 1260–1264.
- Shen, X., & Qiu, C. (2024). Research on the Mechanism of Corn Price Formation in China Based on the PLS-SEM Model. *Foods*, 13(6). <https://doi.org/10.3390/foods13060875>
- Sherly, S., Halim, F., Butarbutar, M., Arfandi, S. N., Sisca, S., Purba, B., Ferinia, R., Dewi, I. K., Hasyim, H., & Sudarso, A. (2020). *Pemasaran Internasional. Yayasan Kita Menulis*.
- Sitepu, A. A., Tantular, B., Darmawan, G., Septiani, R. P., & Faidah, D. Y. (2023). Pemodelan Produk Domestik Bruto (PDB) Dengan Pendekatan Vector Error Correction Model (VECM). *Primer: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(2), 60–71. <https://doi.org/10.55681/primer.v1i2.50>
- Sitepu, I., Sitorus, N. V., & Tampubolon, L. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Impor Jagung Dari India Di Indonesia. *Jurnal Methodagro*, 8(1), 116–125.
- Sri Hartati, Y. (2021). Analisis Pertumbuhan Ekonomi Inklusif Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 12(1), 79–92. <https://doi.org/10.55049/jeb.v12i1.74>
- Stojanović, M., Božić-Miljković, I., Obradović, J., & Dimitrijević, L. (2023). The impact of imports and exports on economic growth: Panel data analysis. *EKOONOMIKA ORIGINAL SCIENTIFIC ARTICLE*, 69(4), 69–80. <https://doi.org/10.5937/ekonomika2304069s>
- Sukirno, & Mustopa Romdhon, M. (2020). Compararative Advantage Of Indonesian's Crude Palm Oil (CPO) In Main Destination Countries. *Jurnal Ilmiah Management Agribisnis*, 1(1).
- Suroso, A. I., Tandra, H., & Haryono, A. (2023). Adoption of sustainable certification in West Borneo palm oil farmers: The role of environmental concern. *Cogent Food and Agriculture*, 9(2).
- Susilowati, S. H., Ariningsih, E., Saliem, H. P., Roosganda, E., Adawiyah, C. R., & Muksin. (2021). Opportunities and challenges to increase corn export from Gorontalo province of Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 672(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/672/1/012027>
- Sutanty, M., Rahim, A., Sulastri, D., Samawa, U., Besar, S., Info, A., History, A., Capacity, L., & Growth, E. (2021). Pengaruh daya dukung lahan dan pertumbuhan ekonomi sektor pertanian terhadap pendapatan petani jagung. *Journal Ekonomi Dan Bisnis*, 9(2), 144–151.

- Tampubolon, Y. A., & Yuliawati. (2025). Daya Saing , Spesialisasi , dan Kinerja Ekspor Minyak Atsiri Indonesia di Pasar Internasional. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 11(2), 2865–2875.
- Tobing, B. E. ., Simbolon, F. J., & Manurung, N. D. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volume Impor Jagung Dari Argentina di Indonesia. *Jurnal Methodagro*, 8(1), 1–22. <https://ejurnal.methodist.ac.id/index.php/methodagro/article/view/1231>
- Tobing, C. F., Lubis, S. N., & Rahmanta. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan dan Produksi Jagung di Provinsi Sumatera Utara , Indonesia. *Agro Bali : Agricultural Journal*, 5(3), 576–583.
- Tobing, U. S. ., Kumaat, R. J., & Mandej, D. (2023). Analisis Daya Saing Ekspor Tuna Beku Provinsi Sulawesi Utara Ke Negara Tujuan Utama Ekspor Jepang Dan Amerika Serikat Tahun 2018-2022. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(9), 61–72. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jbie/article/view/50950>
- UN Comtrade. (2026). *Trade Data*. UN Comtrade. <https://comtradeplus.un.org/TradeFlow>
- Walter Enders. (2015). *Applied Econometric Time Series* (4th ed.). Wiley.
- Wang, S., Wang, Y., Wu, T., Li, G., Zhang, Y., & Yu, W. (2024). Study on Supply-Demand Dynamics and Prospects of Maize and Soybean in China. *Transactions on Economics, Business and Management Research*, 12.
- Wanto, H. S. (2021). Analysis of Indonesian Corn ' s Competitiveness In International. *Research Horizon*, 1(6), 279–289.
- Was'an, G. H. (2022). Pendekatan Analisis Vector Error Correction Model (VECM) Dalam Hubungan Kondisi Makro Ekonomi Dengan Non Performing Financing Berdasarkan Pengelompokan Modal Inti Bank Umum Syariah di Indonesia. *Jurnal Neraca Peradaban*, 2(2), 129–136. <https://doi.org/10.55182/jnp.v2i2.180>
- Wati, A. E., Puteri, I. F. F., Lazuardi, M. R., Maksum, M. A., & Taryana, V. Y. S. (2023). Pengaruh Perjanjian Indonesia-Japan Economic Partnership Agreement (IJEPA) terhadap Pangsa Pasar Produk Indonesia di Jepang. *Jurnal Economina*, 2(1), 219–229. <https://doi.org/10.55681/economina.v2i1.280>
- Wibowo, A. S., & Marwanti, S. (2024). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Volume Impor Beras Di Indonesia. *Agricultural Socio-Economic Empowerment and Agribusiness Journal*, 2(2), 97. <https://doi.org/10.20961/agrisema.v2i2.81605>
- Widyasari, R., & Parianom, R. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Neraca Perdagangan Indonesia Tahun 2018-2022. *Jurnal Of Development Economic And Digitalization*, 3(1), 64–86.
- Wijayanti, R., Ridla, M., & Mutia, R. (2024). Evaluasi faktor-faktor yang mempengaruhi impor bungkil kedelai (SBM) sebagai pakan di Indonesia. *Jurnal Ilmu Nutrisi Dan Teknologi Pakan*, 22(1), 57–64. <https://doi.org/10.29244/jintp.22.1.57-64>
- Yusuf, H. N. H., & Laleno, G. A. (2024). Analisis Daya Saing Ekspor Komoditas

Jagung Di Provinsi Gorontalo Ke Negara Asean (Filipina) Pada Tahun 2020-2022. *MUTAWAZIN (Jurnal Ekonomi Syariah)*, 5(1), 28–44. <https://doi.org/10.54045/mutawazin.v5i1.1800>

Zahara, Z., Andriyani, D., & Juanda, R. (2021). Pengaruh Produksi Dan Produktivitas Petani Terhadap Impor Jagung Di Indonesia Tahun 1993-2018. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.29103/jepu.v4i1.3994>

Zakia, U., Anwar, S., & Ulya, I. Y. (2022). Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Impor Provinsi Aceh Berdasarkan Hasil Clustering Negara Asal Impor. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 16(2), 185–206.

Zuhdi, F., & Rambe, K. R. (2021). Daya Saing Ekspor Cengkih Indonesia Di Pasar Global. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 17(2), 165.