

DAFTAR PUSTAKA

- A. Widarjono. (2005). *Ekonometrika: Teori dan Aplikasi Untuk Ekonomi dan Bisnis*. Yogyakarta: EKONISIA, Kampus Fakultas Ekonomi UII. Diambil kembali dari https://www.academia.edu/28713311/EKONOMETIKA_TEORI_DAN_APLIKASI
- Agustina, E. S., & Latte, J. (2023). Pengaruh Potensi Sumber Daya Alam Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Desa Hantakan Kabupaten Hulu Sungai Tengah. *Inovatif*, Vol. 5, No.1.
- Akbar, T., Fauzi, M., & Fajeri, H. (2019). Affecting Factors Farmer Exchange Rate (NTP) of Food Crops South Kalimantan Province. *IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)*, 83-91.
- Ardiansah, A. (2021). *Analisis Hubungan Kausalitas Antara Inflasi dan Pengangguran (Studi Kasus di Provinsi Jawa Barat Tahun 2006-2018 dengan Pendekatan Kurva Phillips*. Diambil kembali dari <http://repositori.unsil.ac.id/4010/6/11.%20BAB%20II.pdf>
- Atmadja, A. S. (1999). Inflasi di Indonesia; Sumber-sumber Penyebab dan Pengendaliannya. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 54-67.
- Berkas DPR RI. (2024). *Inflasi*. Diambil kembali dari <https://berkas.dpr.go.id/pa3kn/kamus/file/kamus-28.pdf>
- Bions. (2022). *Inflasi: Pengertian jenis-jenis dan dampak*. Diambil kembali dari <https://www.bions.id/edukasi/saham/pengertian-jenis-dampak-inflasi>
- BPS. (2024). *Penduduk 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja menurut Lapangan Pekerjaan Utama 1986 - 2023*. Diambil kembali dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/OTcwIzE=/penduduk-15-tahun-ke-atas-yang-bekerja-menurut-lapangan-pekerjaan-utama-1986---2023.html>
- BPS Indonesia. (2024). *Inflasi Umum, Inti, Harga Yang Diatur Pemerintah, dan Barang Bergejolak Inflasi Indonesia, 2009-2024*. Diambil kembali dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/OTA4IzE=/inflasi-umum--inti--harga-yang-diatur-pemerintah--dan-barang-bergejolak-inflasi-indonesia--2009-2023.html>
- Estriyani. (2023). *Faktor yang Memengaruhi Nilai Tukar Petani Sub Sektor Tanaman Pangan di Indonesia*.
- Fathirinnisa, E. H. (2021). *Pengaruh Inflasi Terhadap Kesejahteraan Petani Padi di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Gujarati, D. N. (2014). *Dasar-dasar Ekonometrika*. Solo: Salemba Empat.
- Indonesia, B. (2024). *Inflasi*. Diambil kembali dari <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/inflasi/default.aspx>
- Indonesia, D. P. (2024). *Nilai Tukar Petani*. Diambil kembali dari <https://berkas.dpr.go.id/pa3kn/kamus/file/kamus-51.pdf>
- Islam, M. S., Alsaif, S. S., & Alsaif, T. (2022). Trade Openness, Government Consumption, and Economic Growth Nexus in Saudi Arabia: ARDL Cointegration Approach. *SAGE Journals*, Volume 12, Issue 2.

- Javangwe, K. Z., & Takawira, O. (2022). Exchange rate movement and stock market performance: An application of the ARDL model. *Javangwe & Takawira, Cogent Economics & Finance*, 1-20.
- Jumilah, Andriyani, D., & Nailufuar, F. (2021). Pengaruh Inflasi dan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Sektor Pertanian Terhadap Nilai Tukar Petani di Provinsi Aceh Tahun 2008-2019. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unmal, Volume 04*, 9-19.
- Kementerian Pertanian. (2024). *Basis Data Nilai Tukar Petani*. Diambil kembali dari <https://11ap.pertanian.go.id/ntp/konsep.php>
- Khoiri, D., & Nuraini, I. (2022). Analisis Pengaruh Impor Beras, Inflasi, Dan Luas Lahan Sawah Terhadap Nilai Tukar Petani di Indonesia Tahun 2003-2017. *ECONOMIE,, Volume 04, Nomor 2*, 108-118.
- Laloan, E. E., Nainggolan, N., & Hatidja, D. (2023). Penerapan Autoregressive Distributed Lag (ARDL) Dalam Memodelkan Pengaruh Lama Sekolah Dan Tingkat Pengangguran Terbuka Terhadap Kemiskinan di Kota Manado . *d'Cartesian : Jurnal Matematika dan Aplikasi, Vol. 12, No. 2*, 35-40.
- Marsudi, E., Syafitri, Y., & Makmur, T. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Padi dan Perkembangannya di Provinsi Aceh. *Jurnal Agrisepe, Volume 21, Nomor 2*, 51-60.
- Mulyawan, Y., & Fakhrudin. (2022). Pengaruh Inflasi Terhadap Nilai Tukar Petani di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Pembangunan (JIM EKP) Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Syiah Kuala*, 59-72.
- Nasional, B. P. (2018). *Peran Sektor Pertanian Dalam Pengendalian Inflasi*. Diambil kembali dari <https://badanpangan.go.id/blog/post/peran-sektor-pertanian-dalam-pengendalian-inflasi>
- Nirmala, A. R., Hanani, N., & Muhaimin, A. W. (2016). Analisis Faktor Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Tanaman Pangan di Kabupaten Jombang. *Jurnal Habitat*, 66-71.
- Nurkholifah, S., & Abdullah, M. F. (2010). Analisis Pengaruh Inflasi dan Pertumbuhan Biaya Produksi Terhadap Profit Margin Pada Perusahaan Food and Beverages yang Go Publik di BEI. *Jurnal Ekonomi Pembangunan, Vol 8*.
- Perdesaan, S. S. (2020). *Diagram Timbang Nilai Tukar Petani*. Diambil kembali dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2020/03/31/c9b441737d83c86407e1e8f9/diagram-timbang-nilai-tukar-petani-subsektor-tanaman-pangan--hasil-survei-penyempurnaan-diagram-timbang-nilai-tukar-petani-2017-.html>
- Perekonomian, K. K. (2020). *Pemerintah Dorong Peningkatan Sektor Pangan dan Pertanian untuk Kesejahteraan Masyarakat Indonesia*. Diambil kembali dari <https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/647/pemerintah-dorong-peningkatan-sektor-pangan-dan-pertanian-untuk-kesejahteraan-masyarakat-indonesia>
- Pertanian, K. (2020). *Rencana Strategis Kementerian Pertanian Tahun 2020-2024*. Diambil kembali dari

- [https://rb.pertanian.go.id/upload/file/RENSTRA%20KEMANTAN%202020-2024%20REVISI%20%20\(26%20Agt%202021\).pdf](https://rb.pertanian.go.id/upload/file/RENSTRA%20KEMANTAN%202020-2024%20REVISI%20%20(26%20Agt%202021).pdf)
- Pesaran, H., & Shin, Y. (1997). *An Autoregressive Distributed Lag Modelling Approach to Cointegration Analysis*. Diambil kembali dari https://www.researchgate.net/publication/4800254_An_Autoregressive_Distributed_Lag_Modeling_Approach_to_Co-integration_Analysis
- Prayogi, A. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi Di Indonesia Menggunakan Metode OLS. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan*. Vol 1, No 2.
- Rahayu, E. A., Badjuri, & Sarwedi. (2016). Analisis Nilai Tukar Petani sebagai Indikator Kesejahteraan Petani di Provinsi Jawa Timur Periode Tahun 2012-2014. *Fakultas Ekonomi Universitas Jember. Skripsi*.
- Rahman, A., & Sangeran, N. (2022). Dampak Pertumbuhan Ekonomi, Inflasi, dan Luas Panen Terhadap Nilai Tukar Petani di Provinsi Sulawesi Selatan. *ulletin of Economic Studies (BEST)*, Volume 2, Nomor 2, 67-74.
- Restika, S. (2021). *Dampak Inflasi Terhadap Kesejahteraan Petani Tanaman Pangan di Provinsi Sumatera Barat*. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Rindayanti, W., & Gerhana. (2023). *Akankah Indonesia Kehilangan Petaninya di Masa Depan?* Diambil kembali dari <https://www.republika.id/posts/48596/akankah-indonesia-kehilangan-petaninya-di-masa-depan>
- Rosadi, D. (2011). *Analisis ekonometrika dan runtun waktu terapan dengan R*. Yogyakarta: Andi.
- Rusono, N., Sunari, A., Candradijaya, A., Martino, I., & Tejaningsih. (2013). *Analisis Nilai Tukar Petani (NTP) sebagai Bahan Penyusunan RPJMN Tahun 2015-2019*. Diambil kembali dari <https://www.slideshare.net/slideshow/bukuanalisisntpsegaibahanpenyusunanrpjmn20152019pdf/256040863>
- Silitonga, F. C. (2022). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Subsektor Perkebunan di Indonesia Tahun 2019-2021*.
- Sinaga, G. B. (2023). *Tradisi Sesaji Rewanda Sebagai Identitas Kultural Masyarakat Kampung Kacang Kelurahan Kandri Kota Semarang*. Diambil kembali dari <https://repository.unika.ac.id/31222/>. Skripsi
- Sirusa BPS. (2023). *ndeks Harga yang Diterima Petani*. Diambil kembali dari <https://sirusa.web.bps.go.id/metadata/indikator/5220>
- Sirusa, B. (2023). *Indeks Harga yang Dibayar Petani*. Diambil kembali dari <https://sirusa.web.bps.go.id/metadata/indikator/30914>
- Snell, W. (2022). "Good" or "Bad" for Agricultural Producers and Consumers? Economic and Policy Update (22):1, Department of Agricultural Economics, University of Kentucky.
- Sofi, I. (2021). *Daerah Penghasil Sumber Daya Alam dan Dampaknya Terhadap Kesejahteraan Masyarakat*. Diambil kembali dari <https://opini.kemenkeu.go.id/article/read/daerah-penghasil-sumber-daya-alam-dan-dampaknya-terhadap-kesejahteraan-masyarakat>

- STAIKU. (2024). *Memahami Perbedaan Antara Data Primer dan Data Sekunder dalam Penelitian*. Diambil kembali dari <https://staiku.ac.id/blog/perbedaan-data-primer-dan-data-sekunder/#:~:text=Data%20sekunder%20adalah%20informasi%20yang,pe,merintah%2C%20atau%20sumber%20informasi%20online>
- Susetyaningtyas, S. (2023). *Dampak Inflasi Terhadap Nilai Tukar Petani Tanaman Pangan di Provinsi Jawa Tengah*.
- Tupamahu, M. K., Hanoeboen, B. R., & Rijoly, J. C. (2021). *The Effect of Inflation and Economic Structure Changes on Farmer Exchange Value (NTP) in Eastern Indonesia*.
- Usaha, D. K. (2021). *Penyusunan Inflasi Daerah Kabupaten Gresik Triwulan I Tahun 2021*. Diambil kembali dari https://gresikkab.go.id/documents/1625633301-0.%20Laporan%20triwulanan%20I_Final.pdf
- Wahyuni, A. N., & Suryakusuma. (2018). Analisis Likuiditas, Solvabilitas, dan Aktivitas Perusahaan Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Manajemen* (Vol. 15 No. 1, Mei 2018), 1-17.
- Widarjono, A. (2018). *Ekonometrika Edisi Kelima*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.