

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto, D. (2019). Analisis Pengaruh Stok Gabah, Luas Panen, Rata-Rata Produksi, Harga Gabah, dan Jumlah Konsumsi Gabah Terhadap Ketahanan Pangan di Jawa Tengah. *Skripsi*. Semarang: Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro
- Andriyai, D., Indrayani., Sari, CPM., Nailufar, F., Samosir, T. (2022). Implementasi *Food Estate* Terhadap Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 8 (2), 122-130.
- Anggraini E., Marlyana, N., & Atina, A. G. (2022). Pengukuran Tingkat Efisiensi Aktivitas Proses Produksi Menggunakan Metode Data Envelopment Analysis (DEA). *Jurnal Logistica*, 1(2), 30-35
- Albertis, H. (2019). Keberhasilan Usaha Tani Kopi Tepal Melalui Manajerial Petani. *Jurnal Tambora*, 5(3): 35-39
- Andrian, F., Abimayu., Yassin, R. Wahyudi, M. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Padi Dan Perkembangannya Di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Manajemen, Akuntansi dan Pendidikan (JAMAPEDIK)*. 1 (2), 305-315.
- Badan Pusat Statistik Aceh. (2022). *Nilai Tukar Petani*. <https://aceh.bps.go.id/id/nilai-tukar-petani-provinsi-aceh.html>
- Badan Pusat Statistik Aceh. (2025). *Kesejahteraan Petani*. <https://aceh.bps.go.id/id/news/.html>
- Barnum, H.N. and Squire, L. (2019). An Econometric Application of the Theory of the Farm-Household. *Journal of Development Economics*, (6): 79–102
- Distanbun. (2020). *Laporan Tahunan Tahun Dinas Pertanian dan Perkebunan Aceh 2020*. Banda Aceh.
- Elizabeth, R., dan Darwis, V. (2018). *Peran Nilai Tukar Petani dan Nilai Tukar Komoditas Dalam Upaya Peningkatan Kesejahteraan Petani Kedelai (Studi Kasus: Provinsi Jawa Timur)*. Jakarta: Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian Bogor Badan Litbang Departemen Pertanian.
- Fitriani, D., & Yusdja, Y. (2023). Dampak Kebijakan Subsidi Input Pertanian terhadap Nilai Tukar Petani. *Jurnal Kebijakan Pertanian*, 21(3), 110–120.
- Ginting, R. (2023). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Padi Sawah Di Desa Sei Belutu Kecamatan Sei Baman

- Kabupaten Serdang Bedagai. *Journal On Social Economic of Agriculture and Agribusiness*. 1 (1): 1-4.
- Gujarati, N.D & Porter, D.C. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika (Buku1)*. (Terj.) Jakarta: Salemba Empat.
- Gujarati, N.D. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hamjaya, R.G., Rukmana, D., Lomoindong, Y. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Tanaman Hortikultura Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Ekonomi Pertanian UNPAD*. 7 (1), 39-45
- Hartono, D., & Indrawati, Y. (2022). Utility Maximization dalam Keputusan Petani. *Jurnal Ekonomi Mikro Terapan*, 5(1), 10–20.
- Harum, S. (2022). Analisis Produksi Kopi Di Indonesia Tahun 2015-2020 Menggunakan Metode Cobb-Douglass. *Jurnal Ilmiah*, 1(2), 2716-2443.
- Hasanah, A. (2024). Prediksi Produksi Padi di Kabupaten Sumenep Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing. *Publikasi Ilmu Pendidikan, Bahasa Dan Matematika*, 1(4), 264–272
- Jepri, A., Pujiastuti, A.Q., Setiaji, J. (2024). Rice Farmers' Exchange Rate And Its Determinants In Malang Regency. *Jurnal Humaniora*. 4 (3), 144-149
- Kementerian Pertanian. (2021). *Laporan Evaluasi Kebijakan Harga Komoditas Pertanian*.
- Kementerian Perdagangan. (2018). *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional*. Jakarta.
- Kotler, P. & Armstrong, G. (2016). *Prinsip-prinsip Pemasaran* (edisi 13). Jakarta: Erlangga
- Kurniawan, R. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani (NTP) Padi Sawah (Kasus: Desa Karang Gading, Kecamatan Secanggang, Kabupaten Langkat). *Repostori Institusi Universitas Sumatera Utara*. 1 (2), 56-63
- Lita, T.N., Soekartomo, S., & Guritno, B. (2013). Pengaruh Perbedaan Sistem Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Padi (*Oryza sativa* L.) Di Lahan Sawah. *Jurnal Produksi Tanaman*, 1( 4), 361-368.
- Maulida., Juliansyah, H. (2024). Pengaruh Nilai Tukar Petani Pangan, Peternakan dan PDB Sektor Pertanian Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, 7 (1), 33-46
- Miller, R. L., & Meiners, R. E. (2017). *Teori Mikroekonomi Intermediate*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

- Mubyarto.(2016). *Pengantar Ekonomi Pertanian Edisi 3*. Jakarta: LP3ES.
- Navulan, D.S. (2013). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Kopi Arabika Aceh. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. 1 (1), 11-21
- Nopriyandi, R., & Haryadi. (2023). Analisis Ekspor Kopi Indonesia. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 8(8), 6050–6061.
- Perloff, J. M. (2017). *Microeconomics (8th ed.)*. Harlow, England : Pearson Education.
- Putong, I. (2003). *Budidaya tanaman padi*. Yogyakarta: Kanisiusa.
- Rachmat, M. (2013). Nilai Tukar Petani : Konsep, Pengukuran dan Relevansinya sebagai Indikator Kesejahteraan Petani. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 31(2), 112-115
- Rachmaningtyas, A., Winarno, S. T., Hidayat, S. I., Agribisnis, P. S., Pertanian, F., Nasional, U. P., Timur, V. J., Rungkut, J., No, M., & Timur, J. (2019). Competitiveness of Indonesian Coffee Exports in International Markets. *Journal of Islands Agribusiness*, 9(3), 252–266.
- Rahmadani, M., & Prasetyo, E. (2023). Kekuatan Tawar Petani dan Ketimpangan Pasar. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 10(2), 42–56.
- Rahman, A., & Sangeran, N. (2022). Dampak Pertumbuhan Ekonomi, Inflasi dan Luas Panen Terhadap Nilai Tukar Petani di Provinsi Sulawesi Selatan. *Bulletin of Economic Studies (BEST)*, 2(2). 22-29
- Rahmadani, M., & Prasetyo, E. (2023). Kekuatan Tawar Petani dan Ketimpangan Pasar. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 10(2), 42–56.
- Rhomdoni, M., Fajri, Marwanti, S., Rahayu, W. (2016). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani sebagai Indikator Kesejahteraan Petani Padi di Kabupaten Sragen. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agribisnis UNS*. 4 (2), 85-94
- Samuelson, PA dan Nordhaus, WD. (2010). *Economics. 19th Edition*. New York: The McGraw- Hill Companies.
- Sari, D., & Gunawan, A. (2022). Efektivitas NTP dalam Meningkatkan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Agraria*, 14(1), 58–69.
- Sellinawaty, T. (2024). Analysis of Factors Affecting Farmer Exchange Rate of Food Crop Subsector in Indonesia. *Efficient: Indonesian Journal of Development Economics*. 7 (2), 172-180
- Siadari, U., Fauzia, F., Ningsih, R. (2024). Analysis Of Factors Influencing The Exchange Rate Of Farmers In The Main Food Crop Sub-Sectors In Jambi Province. *Journal of Agri Socio Economics and Business*. 6 (2), 263-278

- Siregar, H. (2023). *Budidaya Tanaman Padi di Indonesia*. Jakarta: P.T Sastra Hudaya.
- Stanton, W. (1984). *Prinsip Pemasaran, Edisi ke 7*. Jakarta: Erlangga.
- Stiglitz, J. E. (2021). *Economics of the Public Sector* (5th ed.). W. W. Norton & Company.
- Sudarman. (2019). *Teori Ekonomi Mikro, edisi 4*. Yogyakarta : BPPF UGM.
- Sujai, M. (2017). *Manajemen Keuangan*. Batam: CV Rey Media Grafika
- Sukirno, S. (2015). *Makro Ekonomi, Teori Pengantar, e3* . PT. Raja Grafindo Persada.
- Sumodiningrat. (2016). *Kepemimpinan dan Pemberdayaan Ekonomi Rakyat*. Pidato Pengukuhan Guru Besar pada Fakuts Ekonomi Universitas Gadjah Mada.
- Sujarwo. (2019). *Ekonomi Produksi: Teori dan Aplikasi*. Malang: UB Press
- Suryana, A., & Hermanto, S. (2020). Peningkatan Produktivitas Petani Kecil dan Kesejahteraan. *Jurnal Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 10(1), 25–38.
- Swastha, B. (2005). *Manajemen Pemasaran Modern*. Yogyakarta: Liberty
- Tenriawaru, AM., Arsyad, M. Amiruddin, A. (2021). Analisis dan Determinan Nilai Tukar Petani Tanaman Pangan (NTPP) di Provinsi Sulawesi Selatan. *Journal of Agricultural Extension*, 45 (2), 146-151
- Tuti, A. (2020). Tren Kenaikan Harga Gabah dan Strategi Menurunkannya. Bidang Ekonomi, Keuangan, Industri, Dan Pembangunan. *Journal of Public Policy and Management Review*, XV(18), 16–20
- Utami, S., & Rahardja, S. (2021). Penyerapan Tenaga Kerja dan Kesejahteraan Masyarakat. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(1), 10–22.
- Utama, M., & Zulman, H. (2015). *Budidaya Padi Lahan Marjinal Kiat Meningkatkan Produksi Padi*. Yogyakarta: Andi.
- Utami, P. N. (2017). Pengaruh luas panen, benih, pupuk dan tenaga kerja terhadap pertumbuhan produksi padi di indonesia. *In Penelitian Pertanian. Universitas Muhammadiyah Surakarta*. 22-27
- Waliyatul, H., Saiful, B., Humam, HA. (2024). Analysis Of Factors Influencing Rice Imports In Indonesia And The Impact On Price Stability. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi faktor-faktor yang memengaruhi impor gabah di Indonesia. *RJOAS: Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences*. 9 (1), 116-119

- Wicaksana, B.E. (2023). Analisis Pengaruh Luas Lahan, Produktivitas, Harga Gabah, Harga Pupuk dan Harga Pestisida terhadap Kesejahteraan Petani di Kabupaten Tangerang. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 12 (1), 41-49
- Widarjono. A. (2017). *Ekonometrika Pengantar Dan Aplikasinya Disertai Panduan Eviews. Edisi kelima*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN
- Wijayanti, P., & Siregar, R. (2021). NTP dan Rasionalitas Ekonomi Petani. *Jurnal Ekonomi Mikro*, 7(1), 30–42.
- William H. (2008). *Econometric Analysis. 6 th edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Yuliana, M., & Fadli, A. (2021). Peran NTP dalam Menilai Kesejahteraan Petani. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(1), 33–45.
- Yusuf, M., & Anjani, T. (2020). Kebijakan Insentif dalam Menstabilkan Ekonomi Petani. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 11(2), 99–110.