

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, S. S., Rimboldo, D. S., & Wibowo, M. G. (2021). *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Nilai Tukar Petani (NTP) di Indonesia. Jurnal of Economics and Business Aseanomics*, 6(1), 44–59.
- Badan Pusat Statistik. (2014). *Pedoman Pencacahan Nilai Tukar Petani dengan Metode Nilai Produksi (NP)*.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Merangin. (2020). *Kecamatan Renah Pamenang Dalam Angka 2020*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi. (2018). *Luas Area, Produksi dan Jumlah Petani Kabupaten Merangin*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi. (2022a). *Perkembangan Nilai Tukar Petani Provinsi Jambi Desember 2021* (Issue 02).
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi. (2022b). *Perkembangan Nilai Tukar Petani Provinsi Jambi Juni 2022*. 032, 1–12.
- Bou Dib, J., Krishna, V. V., Alamsyah, Z., & Qaim, M. (2018). Land-use change and livelihoods of non-farm households: The role of income from employment in oil palm and rubber in rural Indonesia. *Land Use Policy*, 76(March), 828–838. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2018.03.020>
- Chrisendo, D., Siregar, H., & Qaim, M. (2021). Oil palm and structural transformation of agriculture in Indonesia. *Agricultural Economics (United Kingdom)*, 52(5), 849–862. <https://doi.org/10.1111/agec.12658>
- Danardono. (2021). *Statistika (MMS-1001)*.
- Dikriansyah, F. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi Nilai Tukar Petani di Indonesia tahun 2013-2017. *Biomass Chem Eng*, 3(2).
- Faridah, N., & Syechalad, M. N. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Petani Subsektor Tanaman Pangan Padi Di Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 1(1), 169–176.
- Hasibuan, N. Y. (2019). *Pengaruh Harga Sawit dan Produktivitas terhadap Kesejahteraan Petani Kelapa Sawit di Desa Siamporik Kecamatan Kualuh Selatan Kabupaten Labuhanbatu Utara*.
- Indonesia, M. P. R. (2018). *Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 01/Permentan/KB.120/1/2018*.
- Kubitza, C., Krishna, V. V., Alamsyah, Z., & Qaim, M. (2018). The Economics Behind an Ecological Crisis: Livelihood Effects of Oil Palm Expansion in Sumatra, Indonesia. *Human Ecology*, 46(1), 107–116. <https://doi.org/10.1007/s10745-017-9965-7>

- Muslim, C. (2017). Nilai tukar petani komoditas perkebunan. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 13(2), 142–158.
- Nano, J. (2020). *Fluktuasi Harga Kelapa Sawit dan Produk Turunnya di Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2016-2018*.
- Nirmala, A., Hanani, N., & Muhammin, A. (2016). Analysis of Factors that Affecting Farmers Exchange Rate of Food Crops in Jombang. *Habitat*, 27(2), 66–71. <https://doi.org/10.21776/ub.habitat.2016.027.2.8>
- Purnomo, D., & Savikri, N. (2021). Pengaruh luas panen , produktivitas dan harga tanaman tebu terhadap kesejahteraan hidup petani tebu di Indonesia. *Juornal of Economics Research and Policy Studies*, 1(21), 78–90.
- Qaim, M., Sibhatu, K. T., Siregar, H., & Grass, I. (2020). Environmental, economic, and social consequences of the oil palm boom. *Annual Review of Resource Economics*, 12, 321–344. <https://doi.org/10.1146/annurev-resource-110119-024922>
- Rachmat, M. (2013). *Nilai Tukar Petani : Konsep, Pengukuran dan Relevansinya sebagai Indikator Kesejahteraan Petani*. 111–122.
- Riyadh, M. I. (2015). Analysis of Farmers Term of Trade of Crops Commodities in North Sumatra. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 6(1), 17–32.
- Setiawan, R. A. P., Noor, T. I., Sulistyowati, L., & Setiawan, I. (2018). Analisis Tingkat Kesejahteraan Petani Kedelai dengan Menggunakan Pendekatan Nilai Tukar Petani (NTP) dan Nilai Tukar Pendapatan Rumah Tangga Petani (NTPRP) (Suatu Kasus di Desa Jatiwaras, Keamatan Jatiwaras, Kabupaten Tasikmalaya). *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 178–189.
- Shahputra, M. A., & Zen, Z. (2018). Positive and Negative Impacts of Oil Palm Expansion in Indonesia and the Prospect to Achieve Sustainable Palm Oil. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 122(1), 9–16. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/122/1/012008>
- Soraya, A. (2020). *Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi Nilai Tukar Petani Subsektor Tanaman Perkebunan Rakyat di Provinsi Jambi*.
- Statistik, B. P. (2022). *Perkembangan Nilai Tukar Petani dan Harga Produsen Gabah Juni 2022*. 47, 1–20.
- Wahed, M. (2015). Pengaruh Luas Lahan , Produksi , Ketahanan Pangan dan Harga Gabah Terhadap Kesejahteraan Petani Padi di Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 7(1), 68–74.
- Widi, M. (2021). Determinan Nilai Tukar Petani Perkebunan Rakyat di Indonesia. *Indonesian Journal of Development Economics*, 4(1), 1093–1107. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/efficient>