

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulsalam, M., Oruonye, E. D., Y.M., A., & L., M. (2016). An Assessment of the Socio-economic Impact of Maiganga Resettlement Scheme, Akko LGA, Gombe State, Nigeria. *International Journal of Environmental & Agriculture Research*, 2(7), 101–109.
- Adianita, H. (2019). *Peningkatan Pendapatan Petani Padi (Oryza Sativa L) Melalui Sekolah Lapang Pertanian Dan Faktor Yang Mempengaruhi Di Lingkungan Pabrik Minyak Exxon Mobil Kabupaten Bojonegoro*. 24–32. <http://ejournal.unwaha.ac.id/index.php/snami/article/view/652/321>
- Ahyar, Hardani, Andriani, Helmina, Sukmana, D. J. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March).
- Alamsyar, A., Basir, M., & Damayanti, L. (2018). Conversion of Agricultural Land and Its Impact on Rice Production in Sigi Regency. *Agroland: The Agricultural Sciences Journal*, 5(1), 32–43. <https://doi.org/10.22487/j24077593.2018.v5.i1.10458>
- Amalia Yunia Rahmawati. (2020). *Evaluasi Pengelolaan Limbah Pada Puskesmas di Kabupaten Sleman*. July, 1–23.
- Andari, I., Suriadi, A., & Harahap, R. H. (2018). Analisis Perubahan Orientasi Mata Pencaharian dan Nilai Sosial Masyarakat Pasca Alih Fungsi Lahan Persawahan Menjadi Lahan Industri. *Anthropos: Jurnal Antropologi Sosial Dan Budaya (Journal of Social and Cultural Anthropology)*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.24114/antro.v4i1.9968>
- Ante, E., Benu, N. M., & Moniaga, V. R. . (2016). Dampak Ekonomi Dan Sosial Alih Fungsi Lahan Pertanian Hortikultura Menjadi Kawasan Wisata Bukit Rurukan Di Kecamatan Tomohon Timur, Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, 12(3), 113. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.12.3.2016.14058>
- Apriyanto, D. M. (2022). *Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan* (S. El Adawiyah (ed.); 1st ed.). PT.Insan Cendekia Mandiri.
- Atasa, D., Laily, D. W., & Wijayanti, P. D. (2022). *Dinamika Ketersediaan Pangan dan Alih Fungsi Lahan Pertanian Kota Malang*. 6(1), 10–22.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Prediksi Luas Panen dan Produksi Padi di Indonesia 2023 dalam Angka Sementara*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2023/03/01/237/pada-2023-luas-panen-padi-mencapai-sekitar-10-21-juta-hektare-d-.html>
- _____. (2023). *Statistik Pertanian Luas Penen Padi Jawa Timur*. Badan Pusat Statistik. <https://jatim.bps.go.id/pressrelease/2023/10/16/1385/pada-2023/pada-2023-luas-panen-padi-diperkirakan-168-hektare.html>

- Badaruddin, M. (2018). Dynamics of the Oil and Gas and Mining Industry in Indonesia. In *Jurnal Ilmu Politik (Hubungan Internasional)*. [http://repository.bakrie.ac.id/1528/1/Dinamika Industri Migas dan Pertambangan di Indonesia-Repo Agt2018 edit Deffi.pdf](http://repository.bakrie.ac.id/1528/1/Dinamika%20Industri%20Migas%20dan%20Pertambangan%20di%20Indonesia-Repo%20Agt2018%20edit%20Deffi.pdf)
- Badoa, M. D., Kapantow, G. H. M., & Ruauw, E. . . (2018). Faktor–Faktor Penyebab Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kecamatan Tomohon Selatan Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, 14(2), 195. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.14.2.2018.20583>
- Baruna, S., & Zalmita, N. (2023). Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Mata Pencaharian Petani Di Desa Miruk Kecamatan Krueng Brona Jaya Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Pendidikan Geosfer*, 7(2), 206–217. <https://doi.org/10.24815/jpg.v7i2.23947>
- Boltryk, P. (2020). Conversion of agricultural land into non-agricultural land in Poland. *Ekonomia i Srodowisko*, 1(72), 40–56. <https://doi.org/10.34659/2020/1/3>
- Budi, L. S. (2020). Natural Crossing for Rice Variety (*Oryza sativa*. L) Recovery. *AGROTECH Science*, 6(3), 631–648.
- Busono, R. (2021). *Faktor – faktor yang mempengaruhi alih fungsi komoditi padi sawah ke tanaman cabai merah*.
- Danugroho, A. (2022). Ancaman Ketahanan Pangan di Lumbung Pangan dan Energi: Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Aristo (Social, Politic, Humainora)*, 10(2), 218–231.
- Djoni, D., Suprianto, S., & Cahrial, E. (2018). Kajian Alih Fungsi Lahan Pertanian Pangan Di Kota Tasikmalaya. *MibarAgribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 1(3), 233. <https://doi.org/10.25157/ma.v1i3.43>
- Doso Jnr, S., Cieem, G., Ayensu-Ntim, A., Twumasi-Ankrah, B., & Barimah, P. T. (2015). Effects of Loss of Agricultural Land Due to Large-Scale Gold Mining on Agriculture in Ghana: The Case of the Western Region. *British Journal of Research*, 2(6), 196–221. <https://www.researchgate.net/publication/325343569>
- Fadjarajani, & Singkawijaya. (2019). Agricultural conversion phenomenon to non-agricultural land in Tasikmalaya City. *International Journal of Innovation, Creativity and Change*, 9(1), 157–166.
- Fatmasari, E., & Dwiyanto, B. S. (2019). Analisis Kinerja Keuangan dengan Metode Economic Value-Added pada Studi Kasus Perusahaan Subsektor Pertambangan Minyak dan Gas Bumi yang Terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI). *Jurnal Maksipreneur: Manajemen, Koperasi, Dan Entrepreneurship*, 9(1), 17. <https://doi.org/10.30588/jmp.v9i1.435>

- Fauziah, I. (2020). *Perubahan Alih Fungsi Lahan* (A. Y. Wati (ed.); 1st ed.). CV. Budi Utama.
- Fauziah, & Iman, M. (2020). *Perubahan Alih Fungsi Lahan* (A. Y. Wati (ed.); Cetakan Pe). CV. Budi Utama.
- Fitriyana, G. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Bertani dalam Melakukan Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Kebun Kelapa Sawit di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuwangi. *SOCIETA*, 7, 1–8.
- Gunawan Prayitno, Dian Dinanti, Aris Subagiyo, Rahmawati, A. A. (2021). *Place Attachment & Alih Fungsi Lahan Pertanian* (1st ed.). CV. Media Nusa.
- Haris, A., Subagio, L. B., Santoso, F., & Wahyuningtyas, N. (2018). Identifikasi Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Karangwidoro Kecamatan Dau Kabupaten Malang. *Media Komunikasi Geografi*, 19(1), 114. <https://doi.org/10.23887/mkg.v19i1.13967>
- Harmain, H., Ramadhan, M., & Daulay, A. N. (2019). *Managemen Keuangan Keluarga Secara Islam Dalam meningkatkan Kesejahteraan Keluarga Nelayan Pesisir Pantai Indonesia*.
- Harya, G. I. (2018). Analisis Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Dan Upaya Meningkatkan Daya Saing Kakao Jawa Timur. *Berkala Ilmiah AGRIDEVINA*, 7(1), 77–92. <https://doi.org/10.33005/adv.v7i1.1132>
- Harya, G. I. (2019). *Analisis Profil Kemiskinan Makro Kabupaten Mojokerto*. 19(1), 1–17.
- Harya, G. I. (2020). Penyusunan Indeks Pembangunan Manusia Kecamatan Dan Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 20(2), 48–66.
- Harya, G. I., Hanani, N., Asmara, R., & Muhaimin, W. (2023). *Dynamic capabilities for leading industries : proof of export commitment of chocolate products*. 29(4), 579–589.
- Haryati, H. A. Y. S. (2021). *Pengaruh Covid-19 Terhadap Kondisi Sosial Budaya di Kota Malang dan Konsep Strategis dalam Penanganannya*. 58–71.
- Hatu, P. D. R. A. (2018). *Problematika Tanah Alih Fungsi Lahan dan Perubahan Sosial Masyarakat Petani* (Sumarjo (ed.); 1st ed.). CV. Absolute Media.
- Hendrarini, H., & Santoso, W. (2020). Agribusiness Sedap Malam Flower's in Pasuruan Regency: Study of Perceived Strengthening. *Tanjungpura International Journal on Dynamics Economics, Social Sciences and Agribusiness* 13 *TIJDESSA*, 1(2), 2746–2722. <https://doi.org/10.26418/tijdesa.v1i1.41450>
- Hendrarini, H., & Soedarto, T. (2022). *Mengukur Literasi Keuangan Petani Tanaman Pangan di Madura*. 71–83.

- Herlina, Y., Chozin, M., & Romeida, A. (2019). Adopsi Petani Terhadap Teknologi Jajar Legowo Padi Sawah Di Kelurahan Rimbo Kedui Kecamatan Seluma Selatan Kabupaten Seluma. *Naturalis: Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan*, 8(2), 109–117. <https://doi.org/10.31186/naturalis.8.2.9217>
- Iqbal, Mu., Rukmi, W. I., & Prayitno, G. (2020). Alih Fungsi Lahan Kecamatan Pandaan Tahun 2010-2020. *Planning for Urban Region and Environment Journal*, 9(3), 175–182.
- Islam, M. M., Jannat, A., Dhar, A. R., & Ahamed, T. (2020). Factors determining conversion of agricultural land use in Bangladesh: farmers' perceptions and perspectives of climate change. *GeoJournal*, 85(2), 343–362. <https://doi.org/10.1007/s10708-018-09966-w>
- Jaelani, Y. (2019). *Pelaksanaan Rekrutmen dan Seleksi Pengaruhnya Terhadap Kinerja Karyawan RKM FO Keramik Bandung*. 33–49.
- Jiang, L., & Zhang, Y. (2016). Modeling urban expansion and agricultural land conversion in Henan province, China: An integration of land use and socioeconomic data. *Sustainability (Switzerland)*, 8(9). <https://doi.org/10.3390/su8090920>
- Juanedi. (2010a). Durbin Watson Table. *Journal Penelitian*.
- _____. (2010b). Titik Persentase Distribusi F 0–5. *Journal Penelitian*.
- Junaidi. (2010). *Titik Persentase Distribusi t*. 1–6. <http://ledhyane.lecture.ub.ac.id/files/2013/04/tabel-t.pdf>
- Kaafah, U. F. (2016a). *Dampak Peralihan Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Industri Migas di Desa Gayam Kecamatan Gayam Kabupaten Bojonegoro* [UIN Sunan Ampel Surabaya]. digilib.uinsa.ac.id
- Kaafah, U. F. (2016b). *Industri dan Perubahan Sosial: Dampak Peralihan Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Industri Migas di Desa Gayam Kecamatan Gayam Kabupaten Bojonegoro*.
- Kamilah, A. (2013). Analisis Ekonomi Alihfungsi Lahan Pertanian di Kota Bekasi (Kasus Kecamatan Bekasi Utara dan Bantar Gebang). *Jurnal Agribisnis Dan Pengembangan Wilayah*, 5(1), 36–49.
- Kawasati, I. (2019). *Teknik Pengumpulan Data Metode Kualitatif*. 4(1).
- Kebudayaan, K. P. dan. (2015). *Uji Asumsi Klasik*.
- Keiky, Y. R. (2020). *Instrumen Kebijakan Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (Studi Proses Perumusan dan Analisis Karakteristik Instrumen Kebijakan Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan di Kabupaten Bojonegoro)*. 4.

- Kementrian Pertanian. (2020). Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal-Kementerian Pertanian Center for Agriculture Data and Information System Secretariat General-Ministry of Agriculture 2020. *Statistik Lahan Pertanian Tahun 2015-2019*, 30, 30. <http://epublikasi.setjen.pertanian.go.id/arsip-perstatistikan/167-statistik/statistik-lahan/719-statistik-data-lahan-pertanian-tahun-2015-2019>
- Kusumastuti, A. C., Kolopaking, L. M., & Barus, B. (2018). Faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian Pangan di Kabupaten Pandeglang. *Jurnal Sosiologi Pedesaa*, 6(2), 130–136.
- Kyei-Baffour, R. (2023). *Agricultural Land Conversion To Non-Agricultural Use and its Impact on Farmer's Income: A Study of Farmers in an Agricultural Area in Sub-Saharan Africa*. Estonian University of Life Sciences Institute.
- Laily, D. W. (2018). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Kedelai Nasional. *Agrinika*, 2(2), 152–276.
- Laily, D. W., Djazuli, R. A., & Roidah, I. S. (2023). *Analisis Strategi Agribisnis Komoditas Gurami (Osphronemus gouramy) di Kabupaten Kediri*. 6(September), 382–396.
- Lestari, A. (2022). *Pengaruh Audit Tenure, FEE Audit dan Ukuran KAP Terhadap Interpendensi Auditor*.
- Lestari, A. S. (2018). Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat di Sekitar PT.Antang Sawit Perkasa Desa Sakakajang Kecamatan Jabiren Raya Kabupaten Pulau Pisau. In *Gender and Development*. Institut Agama Islam Negeri Palangkaraya.
- M. Yudi Ali Akbar, Rizqi Maulida Amalia, & Izzatul Fitriah. (2018). Hubungan Relijiusitas dengan Self Awareness Mahasiswa Program Studi Bimbingan Penyuluhan Islam (Konseling) UAI. *JURNAL Al-AZHAR INDONESIA SERI HUMANIORA*, 4(4), 265–270.
- Mardiansjah. (2018). Dampak Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian Terhadap Sosial Ekonomi Petani Sekitar Lokasi Pertambangan Banyu Urip Kecamatan Gayam Kabupaten Bojonegoro. *Journal Tataloka*, 20(01), 50–64. <https://doi.org/10.14710/tataloka.20.1.50-64>
- Mardiatmoko, G. (2020). Pentingnya Uji Asumsi Klasik Pada Analisis Regresi Linier Berganda. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 14(3), 333–342. <https://doi.org/10.30598/barekengvol14iss3pp333-342>
- Marizta, N. A. (2021). Nilai Perusahaan Pada Perusahaan *Food and Beverage* yang Terdaftar Di BEI.Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA). *Journal Ilmu Dan Riset Manajemen*, 10, 17.
- Martunisa, P., & Noor, T. I. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Proses Alih Fungsi Lahan Padi Sawah di Kelurahan Kersanegara, Kecamatan Cibeureum,

- Kota Tasikmalaya, Provinsi Jawa barat. *Jurnal Rekayasa Hijau*, 2-1, 11-19.
- Maseng, M. S. (2021). Pengaruh Harga dan Luas Lahan Terhadap Pendapatan Petani Padi di Nadpadang Selatan Thailand Periode 2015-2019. In *Industry and Higher Education* (Vol. 3, Issue 1).
- Masrukhin. (2019). Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan Dalam Perspektif Alih Fungsi Lahan Di Kabupaten Cirebon. *HERMENEUTIKA : Jurnal Ilmu Hukum*, 3(2). <https://doi.org/10.33603/hermeneutika.v3i2.2598>
- Mayani, S., Azizah, E., Samaullah, M. Y., & Susanto, U. (2022). Penampilan Karakter Agronomi Galur-Galur Padi (*Oryza sativa* L.) Kandungan Zn Tinggi di Dataran Medium. *Agrotek Indonesia*, 48(8.5.2017), 39-48. <https://doi.org/https://doi.org/10.33661/jai.v7i1.5995>
- Megawati, Mohammad Anwar Sadat, A. A. P. (2020). *Analisis Perbandingan Pendapatan Petani Padi Sawah Berdasarkan Penguasaan Lahan di Lingkungan Pute Kelurahan Maccini Baji Kecamatan Lau Kabupaten Maros*. 11(1), 11-23.
- Migas, D. (2021). Buku Statistik Migas Situs Ditjen Migas - ESDM. In *Ststistik Migas*. ESDM Migas go.id. <https://online.fliphtml5.com/zalbs/tqis/#p=29>
- Mobil, E. (2017). *Blok Cepu: Kontrak Kerja Sama (KKS) Cepu*. <http://www.exxonmobil.co.id/id-id/company/about-us/operating-locations/cepu-block>
- Mokodompit, P., Kindangen, J. I., & Tarore, R. C. (2019). Perubahan Lahan Pertanian Basah Di Kota Kotamobagu. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 6(3), 792-799.
- Muhammad Rizal Pahleviannur, Anita De Grave, Dani Nur saputra, D. M. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif* (D. F. Sukmawati (ed.); 1st ed.). CV Pradina Pustaka Grup.
- Mulyati, E., & Hendratno, A. (2019). Analisis Kelayakan Finansial Pemasangan Gas Alam dan Dampaknya Terhadap Pengurangan Kemiskinan (Pemasangan Gas Alam di Kecamatan Sukakarya Kabupaten Musi Rawas). *TEKNIKA: Jurnal Teknik*, 6(1), 11. <https://doi.org/10.35449/teknika.v6i1.100>
- Mustofa, M. (2019). Analisis Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Di Kecamatan Gayam Kabupaten Bojonegoro. *Unwaha*, 307-312.
- Nasution, A. R., Tarigan, K., & Ayu, S. F. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Alih Fungsi Lahan Padi Sawah dan Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Petani*. 1-14.
- Nasution, L. I. (2019). *Motivasi Petani dalam Melakukan Konversi Lahan Karet Menjadi Lahan Kelapa Sawit di Kecamatan Sirapit Kabupaten Langkat Provinsi Sumatera Utara*. Politeknik Pembangunan Pertanian Medan.

- Noviyanti, E. C., & Sutrisno, I. (2021). Analisis Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Pendapatan Petani Di Kabupaten Mimika. *JURNAL KRITIS (Kebijakan, Riset, Dan Inovasi)*, 5(1), 1–14. <http://ejournal.stiejb.ac.id/index.php/jurnal-kritis/article/view/150>
- Nurchahya, W. A., Arisanti, N. P., & Hanandhika, A. N. (2024). Penerapan Uji Asumsi Klasik Untuk Mendeteksi Kesalahan Pada Data Sebagai Upaya Menghindari Pelanggaran Pada Asumsi Klasik 2024 Madani : Jurnal Ilmiah Multidisiplin. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(12), 472–481. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.104492725> Penerapan
- Peniarti, P., Rosyani, R., & Elwamendri, E. (2018). Hubungan Faktor-faktor Alih Fungsi Lahan Padi Sawah dan Perbedaan Tingkat Penerimaan Usahatani Petani Di Kecamatan Keliling Danau Kabupaten Kerinci. *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 21(1), 11. <https://doi.org/10.22437/jiseb.v21i1.5102>
- Perkasa, D., Istiqomah, D. A., & Aisiyah, N. (2022). Kesesuaian Penggunaan Lahan terhadap Rencana Tata Ruang Wilayah di Kecamatan Syamtalira Aron Kabupaten Aceh Utara. *Widya Bhumi*, 2(2), 152–165. <https://doi.org/10.31292/wb.v2i2.27>
- Prabowo, E. O. W. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Pertanian ke Non Pertanian di Kecamatan Bulu Kabupaten Sukoharjo* Prabowo, E. O. W. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Pertanian ke Non Pertanian di Kecamatan Bulu Kabupate* [Universitas Sebelas Maret]. digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/50289
- Prabowo, R., Bambang, A. N., & Sudarno. (2020). Pertumbuhan Penduduk dan Alih Fungsi Lahan Pertanian. *Mediagro*, 16(2), 26–36.
- Prasada, I. Y., Dhamira, A., & Nugroho, A. D. (2022). Agricultural land availability and farmer's income in Java Island, Indonesia, 1990–2018. *Regional Statistics*, 12(3), 85–103. <https://doi.org/10.15196/RS120304>
- Pratikno, H. (2022). Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani Padi di Kecamatan Jati Agung Kabupaten Lampung Selatan. In *γ787* (Issue 8.5.2017).
- Prihantini. (2014). Kajian Ide Kurikulum Pendidikan. *Cakrawala Dini: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 8(2).
- Purba, M. N. (2020). Pengaruh Pendapatan Per Bulan, Harga, Jumlah Tanggungan Keluarga, Dan Selera Terhadap Keputusan Membeli Minyak Goreng Curah Di Pasar Tradisional. *Agriprimatech*, 3(2), 90–95. <https://doi.org/10.34012/agriprimatech.v3i2.925>
- Purwanti, T. (2020). Alih Fungsi Lahan Dan Dampaknya Pada Kehidupan Ekonomi Petani. *Umbara*, 3(2), 95. <https://doi.org/10.24198/umbara.v3i2.21696>

- Putra, D. E., & Ismail, A. M. (2018). Dampak Alih Fungsi Lahan terhadap Pendapatan Petani di Kabupaten Jember. *University Research Colloquium*, 289–296.
- Putra, D. E., & Ismail, M. A. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Petani Dalam Melakukan Alih Fungsi Lahan Di Kabupaten Jember. *Agritech*, 19(2), 99–109.
- Putro, H. P. N., Rusmaniah, R., Jumriani, J., Handy, M. R. N., & Mutiani, M. (2021). Business Development Strategies for Micro, Small and Medium Enterprises (UMKM) in Kampung Purun. *The Innovation of Social Studies Journal*, 3(1), 23. <https://doi.org/10.20527/iis.v3i1.3991>
- Raafi, Z., Utami, S. N., Juwanda, M., & Khotimah, K. (2023). *Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian terhadap Lingkungan, Sosial dan Ekonomi dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Di Desa Bangsri*. 3(April), 220–227.
- Radhika, & Hatmoko, W. (2017). Bunga Rampai Konversi Lahan: Food (in) Security. In A. Ubawaty (Ed.), *Bunga Rampai Konversi Lahan: Food (in) Security* (Issue August). ANDI Yogyakarta.
- Rahman, S. (2016). *Balsom Agility Test Untuk Atlet Sekolah Menengah Istimewa Yogyakarta Validity And Reliability Value Of Balsom Agility Test to Specification Class Sport OF Junior High School*. 1–8.
- Ramitayudha, A. (2018). Pengaruh Pendapatan, Luas Lahan, Lokasi Lahan dan Jenis Pekerjaan terhadap Keputusan Masyarakat Mengkonversi Lahan Pertanian Menjadi Lahan Non-Pertanian. *Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Pembangunan*, 1(1), 82–96.
- Rezki, N. N., Aso, L., & Syahrin, S. (2020). Perubahan Sosial Budaya Masyarakat Pasca Alih Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Lahan Pertambangan. *ETNOREFLIKA: Jurnal Sosial Dan Budaya*, 9(1), 50–61. <https://doi.org/10.33772/etnoreflika.v9i1.724>
- Rifa'i, A. B., & Mardiansjah, F. H. (2018). Dampak Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian Terhadap Sosial Ekonomi Petani Sekitar Lokasi Pertambangan Banyu Urip Kecamatan Gayam Kabupaten Bojonegoro. *Tataloka*, 20(1), 50. <https://doi.org/10.14710/tataloka.20.1.50-64>
- Rijali, A. (2018). *Analisis Data Kualitatif Ahmad Rijali UIN Antasari Banjarmasin*. 17(33), 81–95.
- Rivqa Musjhtahida Arsyad, Andi Muhibuddin, Syafri, M. A. (2023). *Alih Fungsi Lahan Pertanian & Sosial Ekonomi Masyarakat* (A. Jumain (ed.)). Chakti Pustaka Indonesia.
- Rohmawati, E. (2019). Tinjauan Yuridis Tukar Guling Tanah Kas Desa Dalam Pembangunan Infrastruktur Proyek PT.Exxon Mobile Cepu LTD (EMCL) Di Desa Gayam Bojonegoro Untuk Kepentingan Umum. *NOVUM:Jurnal*

Hukum, 6–4.

- Rondhi, M., Pratiwi, P. A., Handini, V. T., Sunartomo, A. F., & Budiman, S. A. (2018). Agricultural land conversion, land economic value, and sustainable agriculture: A case study in East Java, Indonesia. *Land*, 7(4). <https://doi.org/10.3390/land7040148>
- Rozci, F., & Roidah, I. S. (2023). Analisis Faktor Alih Fungsi Lahan Pertanian ke Non Pertanian di Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 23(1), 35. <https://doi.org/10.30742/jisa23120233192>
- S. Sharp, J. (1999). The Conversion of Agricultural Landscapes. In R. K. Olson & T. A. Lyson (Eds.), *Human and Community Resource Development*. Westview Press. <https://doi.org/10.1177/1748895811401979>
- S, W. (2008). *Analisis Kebijakan: Dari Reformasi ke Implementasi Kebijakan Negara* (Edisi Kedu). Bumi Aksara.
- Saimara A.M Sebayang, A. K. (2018). Analisis Structural Equation (SEM) Terhadap Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Kesejahteraan Ekonomi Masyarakat. *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Bisnis Islam*, 4(1), 430–439.
- Samsu. (2017). Metode Penelitian Metode Penelitian. *Metode Penelitian Kualitatif*, 17, 43. [http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB III.pdf](http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB%20III.pdf)
- Santo, J. de. (2002). *Terjemahan : Education and Experience John Dewey Teory*. Kepel Press.
- Santoso, D. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pertanian Menjadi Perumahan Di Kelurahan Beru Kecamatan Wlingi Kabupaten Blitar. *Pendidikan Geografi*, 03(03), 178–184.
- Santrock, & John, W. (2002). *Live Development*. McGraw-Hill.
- Sasongko, W., Akbar Safari, I., & Eka Sari, K. (2017). Konversi Lahan Pertanian Produktif Akibat Pertumbuhan Lahan Terbangun di Kecamatan Kota Sumenep. *Jurnal Plano Madani*, 6(1), 15–26.
- Setiati, S., Harimurti, K., Dewiasty, E., & Istanti, R. (2011). Predictors and Scoring System for Health-related Quality of Life in an Indonesian Community - Dwelling Elderly Population. *Acta Med Indones-Indones J Intern Med*, 237–242.
- Simamora, B. (2022). Skala Likert , Bias Penggunaan dan Jalan Keluarnya. *Jurnal Manajemen*, 12(1), 84–93. <http://jurnal.kwikkiangie.ac.id/index.php/JM/article/view/978/682>
- Simanjuntak, F. M. (2021). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Bukan Sawah di Kabupaten Batu Bara*. Universitas Medan Area.

- Simon, H. A. (1957). *Models of Man; Social and Rational*.
- Sirajuddin Saleh, S.Pd., M. P. (2017). *Analisis Data Kualitatif* (H. Upu (ed.)). Pustaka Ramadhan, Bandung.
- SISKAPERBAPO. (2024). *Harga Rata-Rata Bahan Pokok dan Penting di Jawa Timur*. Sistem Informasi Ketersediaan Dan Perkembangan Harga Bahan Pokok Di Jawa Timur. <https://siskaperbapo.jatimprov.go.id/>
- Soedarto, T., & Hendrarini, H. (2017). Farmers Characteristics , Ihsan Attitude , Economic Conditions and Socio-Cultural Environment Support as Activator of Farmer ' s Behavior to Meet Food Needs. *International Journal of Social Relevance and Concern*, 5(8), 77–92.
- Soedarto, T., & Hendrarini, H. (2020). Penerapan Dan Evaluasi Pengembangan Perilaku Petani Dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berbasis Teknologi Informasi Di Kabupaten Bangkalan Madura. *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(3). <https://doi.org/10.33005/scan.v15i3.2264>
- Soekartawi. (1990). *Pembangunan Pertanian* (Sumaryanto (ed.)). PT. Rajagrafindo.
- Soekartawi. (2003). *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglass*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Solim, M. H., & Nasution, K. Y. (2022). Kemajuan Genetik dan Heritabilitas Pada Populasi F2 dari Turunan Mutasi Padi Rojolele. *Jurnal Ilmiah Aplikasi Isotop Dan Radiasi*, 18(1), 46. <https://doi.org/10.17146/jair.2022.18.1.6726>
- Statistik, B. P. (2022). *Jumlah dan Prsesntase Penduduk Bekerja dan Pengangguran 2022*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/subject/6/tenaga-kerja.html#subjekViewTab5>
- Statistik, B. P. (2023). *Prediksi Luas Panen dan Produksi Padi di Indonesia 2023 dalam Angka Sementara*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2023/03/01/2036/pada-2022>
- Subekti, R., Sulistiyono, A., & Handayani, I. G. A. K. R. (2017). Solidifying the just law protection for farmland to anticipate land conversion. *International Journal of Economic Research*, 14(13), 69–79.
- Sudariana. (2021). *Analisis Statistik Regresi Linier Berganda*.
- Sujarweni. (2016). *Kupas Tuntas Penelitian Akuntansi dengan SPSS*. Pustaka Baru Press.
- Sukirno, & S. (2003). *Pengantar Teori Mikro Ekonomi*. PT. Salemba.
- Sukmadinata. (1997). *Pengembangan Kurikulum Teori dan Praktik*. PT.Remaja

Rosdakarya.

- Suliyanto. (2015). *Perbedaan Skala Likert Sebagai Skala Ordinal atau Skala Interval*. 978–979.
- Susanti, E. (2016). Penanaman Modal Asing Sektor Pertambangan Minyak Dan Gas Bumi Nasional Pada Masa Orde Baru Tahun 1967-1981. *Avatara*, 4(3). <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/29/article/view/15864>
- Susanti, F. A. (2023). *Persepsi Petani Padi Sawah Terhadap Alih Fungsi Lahan Budidaya Kolam Ikan di Desa Lubuk Ruso Kecamatan Pemayang Kabupaten Batanghari*. Universitas Jambi.
- Susanti, W., Kesuma, I. M., & Maya, W. (2021). Pengaruh Return On Asset, Return On Equity, Net Profit Margin. *Journal Ekombis Review*, 9(2), 171–182. <https://jurnal.unived.ac.id/index.php/er/indexDOI:https://doi.org/10.37676/ekombis.v9i2.1325>
- Susilo, J. (2023). *Semarak HUT ke -78 Kemerdekaan RI, Pemerintah Desa Bonorejo Gelar Bonorejo Festival*. <https://bonorejo-bjn.desa.id/artikel/2023/8/17/bonorejo-festival-hut-ri-ke-78-1>
- Suziedelyte Visockiene, J., Tumeliene, E., & Maliene, V. (2019). Analysis and identification of abandoned agricultural land using remote sensing methodology. *Land Use Policy*, 82, 709–715. <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2019.01.013>
- Teresa Regina Rosa Nangoi, Esry O. H. Laoh, dan J. B. (2021). *Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian Terhadap Pendapatan Petani di Desa solog kecamatan Lolak Kabupaten Bolaang Mongondoow*. 3, 401–408.
- Tesa Nur Padilah, R. I. A. (2016). *Analisis Regresi Linier Berganda dalam Estimasi Produktivitas Tanaman Padi di Kabupaten Karawang*. 117–128.
- Thünen, J. H. von. (1966). *Isolated State: An English Edition of Der Isolierte Staat*, Peter Hall (P. Hall (ed.)). Pergamon Press.
- Tunas, O. O., Ngangi, C. R., & Timban, J. F. J. (2023). Pengaruh Luas Lahan Dan Pengalaman Berusahatani Terhadap Pendapatan Petani Padi Di Desa Taraitak I Kecamatan Langowan Utara Kabupaten Minahasa. *Agri-Sosioekonomi*, 19(1), 441–448. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.v19i1.46439>
- Ulfa, M., & Purnomo, N. H. (2018). Kajian Kasus Perubahan Status Kepemilikan Lahan Pertanian Masyarakat Petani Di Desa Sumuragung Kecamatan Sumberrejo Kabupaten Bojonegoro. *Ejournal Unesa*, 1–7.
- Unggul, T. D. U. E. (2022). *Analisis Regresi dan Korelasi Berganda*.
- Wahidmurdi. (2017). Pemaparan Metode Kualitatif. *Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan*, 2(1), 1–17.

- Wahyuningtyas, M. E. (2022). *Dampak Alih Fungsi Lahan Terhadap Ekonomi Petani Muslim di Gebang Taman*. Universitas Islam Negeri Kiai Haji Ahmad Siddiq.
- Waluya, B. (2019). *Memahami Geografi untuk SMA/MA*. Pusat Pembukuan Depdiknas.
- Wicaksono, Y., & Lestari, P. (2017). Dampak Konversi Lahan Pertanian Menjadi Tambang Pasir Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Desa Keningar, Kecamatan Dukun, Kabupaten Magelang. *Jurnal Pendidikan Sosiologi*.
- Widayanti, S. (2020). Pesantren and Social Empowerment: A Critical Analysis On Pesantren Al-Imdad Yogyakarta And Pesantren Maslakul Huda Central Java. *Analisa: Journal of Social Science and Religion*, 5(01), 51–70. <https://doi.org/10.18784/analisa.v5i1.1055>
- Widayanti, S. (2022). The Impact of Rice Import Policy on Community Economic Welfare in East Java. *Journal of Economics, Finance And Management Studies*, 05(01), 106–110. <https://doi.org/10.47191/jefms/v5-i1-13>
- Widayanti, S., Septya, F., Sudiyarto, & Amir, I. T. (2018). Market Performance of Surabaya Rice Market (A Marketing Margin Approach). *International Conference on Science and Technology*, 62–68.
- Widiarsa, I. P. A., & Suartika, G. A. M. (2018). Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kawasan Perkotaan Mangapura Kabupaten Badung. *SPACE: Journal of the Built Environment*, 5 (2).
- Widiasih, R., Widodo, J., & Kartini, T. (2018). Pengaruh Penggunaan Media Bervariasi Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas Xi Ips Sma Negeri 2 Jember Tahun Pelajaran 2016/2017. *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 11(2), 103. <https://doi.org/10.19184/jpe.v11i2.6454>
- Wulanasa, F. (2020a). *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Alih Fungsi Lahan Karet Rakyat di Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi*. Universitas Islam Riau.
- Wulanasa, F. (2020b). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Karet Rakyat di Kecamatan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi*. Universitas Islam Riau.
- Yuliara, I. M. (2016). *Regresi Linier Berganda*. Universitas Udayana.
- Zaki, A. R., Hakim, A., & Nurani, F. (2016). Social Economic Impact of Oil and Banyu Urip Gas Mining in Bojonegoro Regency. *Jurnal Administrasi Publik*, 1(2), 125–131.

Zaki, A. R., Hakim, A., & Nurani, F. (2017). Dampak Sosial Ekonomi Pertambangan Minyak dan Gas Banyu Urip Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 1(2), 125–131.

Zamrodah, Y. (2021). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KONSUMEN TERHADAP PEMBELIAN BERAS ORGANIK (Studi kasus di Kecamatan Selopuro Kabupaten Blitar). *VIABEL: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Pertanian*, 15(2), 49–57. <https://doi.org/10.35457/viabel.v15i2.1771>