

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Hasda, S., Fadila, Z., Taqwin, Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <http://penerbitzaini.com>
- Alviani, L. (2021). Penggunaan Regresi Data Panel pada Analisis Indeks Pembangunan Manusia. *Jurnal Riset Matematika*, 1(2), 99–108. <https://doi.org/10.29313/jrm.v1i2.373>
- Amalia, K., Kiftiah, M., & Sulistianingsih, E. (2016). Penerapan Teori Solow Swan Pada Pertumbuhan Ekonomi. *Buletin Ilmiah Mat. Stat. Dan Terapannya*, 5(1), 39–44. <file:///C:/Users/Bozz/Downloads/14750-44734-1-PB.pdf>
- Anggraini, N., Kuntari, W., Rostwentivaivi, V., Suryana, A. T., Rahmi, P. P., Rahmasari, L. F., Feriansyah, Sukmaya, S. G., MAnalu, D. S. T., Sari, N. M. W., Sari, P. N., Dewi, T. G., & Mulyani. (2022). *Pengantar Ekonomi Mikro (Teori dan Praktis)*. Jakarta: Penerbit Widina Media Utama. <http://eprints.umsida.ac.id/id/eprint/6985>
- Anggreani, M., Ratih, A., Husaini, M., Emalia, Z., Usman, M., Aida, N., & Ciptawaty, U. (2023). Analisis Pengaruh Sektor Pertanian Terhadap PDRB Sektor Pertanian di Indonesia Tahun 2015-2021. *Journal on Education*, 6(1), 6490–6507. <https://doi.org/10.31004/joe.v6i1.3871>
- Arikunto, S. (2000). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arotaa, A. N., Olfie, B. L. S., & Katiandagho, T. M. (2016). Hubungan Antara Luas Lahan Pertanian Dengan Produk Domestik Regional Bruto Sektor Pertanian Di Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, 12(1), 13. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.12.1.2016.11185>
- Arviyanda, R., Fernandito, E., & Landung, P. (2023). Analisis Pengaruh Perbedaan Bahasa dalam Komunikasi Antarmahasiswa. *Jurnal Harmoni Nusa Bangsa*, 1(1), 67.
- Aulia, B., Isnaini, S., & Agustina, T. S. (2025). Menuju Pembangunan Berkelanjutan : Mewujudkan Kesetaraan , Pemberdayaan dan Peningkatan Taraf Ekonomi Melalui Perwujudan Kota Kreatif Toward Sustainable Development : Realising Equity , Empoerment and Economic Improvement Through the Realisation of a Crat. *EKOMABIS: Jurnal Ekonomi Manajemen Bisnis*, 6(01), 47–62.

- Auliya, D., Rosandi, A., & Subroto, W. (2024). Analisis Perubahan Iklim terhadap Produktivitas Padi di Jawa Timur. *Diponegoro Journal of Economics*, 13(3), 55–65. <https://doi.org/10.14710/djoe.47595>
- Ayusti, S. (2021). Pengaruh Luas Lahan, Investasi Jalan Tol, Dan Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Produksi Padi Di Kabupaten Deli Serdang Pada Tahun 1990-2019. *Skripsi: Fakultas Pertanian Universitas Medan Area*, 44(2), 8–10.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. (2025). Luas Panen dan Produksi Padi di Indonesia. *Berita Pusat Statistik*, 16, 2. <https://www.bps.go.id/pressrelease/download.html?nrbvfeve=MTc1Mg%3D%3D&sdfs=ldjfdifsdjfkfahi&twoadfnorfeauf=MjAyMC0wMi0yNSAxMzoyNjozMg%3D%3D>
- Baltagi, B. (2005). *Econometric Analysis of Data Panel*. John Wiley & Sons Ltd.
- Boediono. (1994). *Teori Pertumbuhan Ekonomi*. Yogyakarta: BPFE.
- BPS. (2021). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2021. *Berita Resmi Statistik*, 13, 12. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/02/05/1811/ekonomi-indonesia-2020-turun-sebesar-2-07-persen--c-to-c-.html>
- BPS. (2023). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2022. *Berita Resmi Statistik*, 17/02/Th. XXVI, 1–12. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2020/02/05/1755/ekonomi-indonesia-2019-tumbuh-5-02-persen.html>
- BPS. (2024). *Analisis Mobilitas Tenaga Kerja Hasil Sakernas 2023 Vol 9*.
- Cahayani, D., Faozi, M., Rizky, M., Putri, R., & Melani, S. (2024). Analisis Kritis Atas Putusan Mahkamah Konstitusi Nomor 90 / PUU- XXI / 2023 Dalam Kontek Perlindungan Hak Konstitusional Warga Negara dan Hak Asasi Manusia. *Amandemen: Jurnal Ilmu Pertahanan, Politik, Dan Hukum Indonesia*, 1(3).
- Deria, A., Hoyyi, A., & Mustafid. (2019). Regresi ROBUST Estimasi-M dengan Pembobot Andrew , Pembobot Ramsay dan Pembobot Welsch Menggunakan Software R. *Jurnal Gaussian*, 8, 377–388.
- Ekananda, M. (2016). *Analisis Ekonometrika Data Panel*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 9*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hank, I., & Priyanto, S. (2018). Eksplorasi Contract Farming Dalam Mewujudkan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 14(3), 275–284.
- Hardiansyah, D., Syofian, Siregar, Z., & Harahap, J. (2022). Pengaruh Angka Harapan Hidup dan Jumlah Penduduk Terhadap Pertumbuhan Penduduk di Kota Medan. *Tijarah*, 1(23), 137–144.
- Haslinda, & Arapi, R. (2024). Konvergensi Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Papua. *Jurnal Kritis*, VIII(2), 111–133.
- Hidayat, M., Hadi, A., & Anggraeni, D. (2018). Analisis Regresi Data Panel Terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Kabupaten/Kota di Jawa Timur Tahun 2017-2021. *Majalah Ilmiah Matematika Dan Statistika*, 18(2), 35. <https://doi.org/10.19184/mims.v23i1.32744>
- Hidayatullah, M., & Aulia, B. (2019). Identifikasi Dampak Perubahan Iklim Terhadap Pertanian Tanaman Padi di Kabupaten Jember. *Jurnal Teknik ITS*, 8(2).
- 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). *FARABI: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 5(2), 217–226. <https://doi.org/10.47662/farabi.v5i2.422>
- Hutami, S., Dumasari, D., & Utami, P. (2024). Analisis Kontribusi Sektor Pertanian Terhadap Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Agribisnis Dan Pembangunan Pertanian (JAPP)*, 2(1), 21–40. <https://doi.org/10.37150/japp.v2i1.2963>
- Isharyanto. (2018). *Penetapan Harga Eceran Tertinggi Komoditas Pangan sebagai Hak Konstitusional dalam Perspektif Negara Kesejahteraan Determination of the Highest Retail Price of Food Commodities as a Constitutional Right in Welfare State Perspective*. 15(September).
- Jannah, N. (n.d.). Pengaruh Jumlah Penduduk Dan Produk Domestik Regional Brup Terhadap Pembiayaan Bank Syariah di Sumatera Utara. *At Tawassuth*, 3 (2), 224–244.
- Jones, C. I. (1995). Time Series Tests of Endogeneous Growth Models. *The Quarterly Journal of Economics*, 110(2), 495–525.

- Juhro, S. M., & Trisnanto, B. (2018). Paradigma dan Model Pertumbuhan Ekonomi Endogen Indonesia (Endogenous Paradigm and Growth Model for Indonesian Economy). *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.3787174>
- Juliansyah, O., & Setyowati, E. (2023). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi PDRB Pertanian di Provinsi Nusa Tenggara Barat. *SEIKO: Journal of Management & Business*, 6(1), 853–860. <https://doi.org/10.37531/sejaman.v6i1.3657>
- Khasanah, N. N., & Gunanto, E. Y. A. (2024). Pengaruh Luas Panen Padi, Produktivitas Lahan, Pertumbuhan Harga Beras, dan Jumlah Penduduk Terhadap Ketersediaan Beras Indonesia. *13(2)*, 67–79.
- Kuncoro, M. (1997). *Ekonomi Pembangunan: Teori, Masalah, dan Kebijakan*. Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Kurniawati, S. (2020). Kinerja Sektor Pertanian di Indonesia. *Prosiding Seminar Akademik Tahunan Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan 2020*, 24–31.
- Kusumawardhana, D. (2020). The Effect of Innovation and Technology Towards Economic Growth in Asia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 5(1), 59. <https://doi.org/10.20473/jiet.v5i1.19633>
- Laili, F., & Anindita, R. (2018). Pola Konsumsi dan Estimasi Permintaan Daging Ayam Ras (Broiler) Pada Tingkat Rumah Tangga Di Jawa Timur: Penerapan Model Quadratic Almost Ideal Demand System (QUAIDS). *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 2, 119–128.
- Liow, M., Naukoko, A., & Wensy, R. (2022). Pengaruh Jumlah Penduduk dan Investasi Terhadap Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) di Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 22(2), 140.
- Lucas, R. E. (1988). On The Mechanics of Economic Development. *Journal of Monetary Economics*, 22, 3–42.
- Madsen, J. B. (2008). Semi-Endogenous Versus Schumpeterian Growth Models: Testing The Knowledge Production Function Using International Data. *Journal of Economic Growth*, 13(1), 1–26. <https://doi.org/10.1007/s10887-007-9024-0>
- Maisarah, M., & Anwar, K. (2023). Pengaruh Pendapatan Asli Daerah Dan Jumlah Penduduk Terhadap Produk Domestik Regional Bruto (Pdrb) Kabupaten Dan Kota Di Provinsi Aceh. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 6(1), 13. <https://doi.org/10.29103/jeru.v6i1.12267>

- Manalu, E., Kumaat, R., & Sumual, J. (2023). *Analisis Pengaruh Modal, Jumlah Jam Kerja, dan Jumlah Pembeli/Konsumen Terhadap Pendapatan Usaha Kecil Kota Manado (Studi di Kecamatan Wenang)*. 23(10), 61–72. <https://jurnal.serambimekkah.ac.id/index.php/mister/article/view/2508/2043>
- Manaroinsong, G., Pangkey, M. S., & Mambo, R. (2023). Pemberdayaan Masyarakat Petani Sayur Di Desa Palelon Kecamatan Modoinding. *Jurnal Administrasi Publik*, 9(3), 90–101. <https://doi.org/10.35797/jap.v9i3.47490>
- Mankiw, N. G. (2004). *Teori Makroekonomi Edisi Kelima*. Jakarta: Erlangga.
- Martadinata, M. A. (2022). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Penduduk, Tenaga Kerja, Investasi, Dan Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015-2019. *Diponegoro Journal of Economics*, 11(1), 37–45. <https://doi.org/10.14710/djoe.32660>
- Melati, T., & Idris. (2023). Analisis Penyerapan Tenaga Kerja pada Sektor Pertanian di Indonesia. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 8(7), 5066–5073. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v8i7.13054>
- Moundigbaye, Rea, W., & Reed, R. (2017). Which Panel Data Estimator Should I Use: A Corrigendum and Extension. *Working Paper*, 10.
- Muliati, Juliansyah, & Rozalina. (2022). Pengaruh Produksi Dan Produktivitas Padi Terhadap Produk Domestik Bruto Indonesia. *Jurnal Penelitian Agrisamudra*, 9(2), 90–99. <https://doi.org/10.33059/jpas.v9i2.7206>
- Mulyaningsih. (2019). *Pembangunan Ekonomi*. Bandung: CV KIMFA MANDIRI. [https://www.google.co.id/books/edition/Pembangunan\\_Ekonomi/fwQKEQA AQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pembangunan Ekonomi&pg=PP1&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pembangunan_Ekonomi/fwQKEQA AQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pembangunan Ekonomi&pg=PP1&printsec=frontcover)
- Nabila, J., & Yusnida. (2025). Studi Komparatif Perekonomian Indonesia Pada Masa Covid-10 (2019-2021) dan Pasca Covid-19 (2022-2024). *Jurnal Kajian Pendidikan Ekonomi Dan Ilmu Ekonomi*, 9(2), 167–186.
- Ningsih, I., Hendrarini, H., & Setyadi, T. (2025). Panel Data Analysis of Harvested Area, Rice Price, Consumption, and Population in Determining Food Security in East Java. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 21(2), 27–38. <https://journal.unhas.ac.id/index.php/jsep/article/view/45894>
- Octaviana, D. (2019). Konvergensi PDRB per Kapita Antar Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2012-2017. *Skripsi: Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang*.

- Pangestika, S. (2015). Analisis Estimasi Model Regresi Data Panel Dengan Pendekatan Common Effect Model (CEM), Fixed Effect Model (FEM), Dan Random Effect Model (REM). *Unnes Journal*, 2(1), 16–40.
- Pratiwi, H., Marzuki, S., & Jumarni. (2025). Dampak Hibah Kompetitif Program YESS (Youth Entrepreneurship and Employment Support Services) Terhadap Kesejahteraan Keluarga Perspektif Ekonomi Islam (Studi di Kec. Tante Riattang Barat, Kab. Bone). 1(4), 297–305.
- Putri, A. S. W. (2024). Penanganan Heterogenitas Spasial Pada Regresi Panel Terboboti Geografis. *Skripsi: Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada*.
- Rahmadi, R., & Kadir. (2024). Dinamika Perkembangan Luas Panen, Produksi Dan Produktivitas Padi Sawah Sebelum Dan Sesudah Program Humasa Sebbel Khumaha Heba Di Kabupaten Simeulue. *Agri-Sosioekonomi*, 20(2), 391–398. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.v20i2.44665>
- Ridwan, & Ismail, M. (2025). Population Growth Has an Impact on The Economy and Food Availability. *Journal of Posthumanism*, 3576(Malthus 2023), 2819–2827.
- Romer, P. (1985). Inceasing Returns And Long Run Growth. *Journal of Political Economics*, 4(5), 1002–1037. [http://rcer.econ.rochester.edu/RCERPAPERS/rcer\\_27.pdf](http://rcer.econ.rochester.edu/RCERPAPERS/rcer_27.pdf)
- Sari, A. D., & Rahmawati, R. D. (2024). Analisis Kontribusi Sub Sektor Pertanian Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Pasaman. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 22(1), 25–42. <https://doi.org/10.47896/je.v22i1.77>
- Sayifullah, & Emmalian. (2018). Pengaruh Tenaga Kerja Sektor Pertanian dan Pengeluaran Pemerintah Sektor Pertanian Terhadap Produk Domestik Bruto Sektor Pertanian di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 8(1), 66–81.
- Siagian, S. (2003). *Administrasi Pembangunan: Konsep, Dimensi, dan Strateginya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Silastri, N., Iyan, R. Y., & Sari, L. (2017). Pengaruh Jumlah Penduduk dan Pendapatan Domestik Regional Bruto (PDRB) Terhadap Kemiskinan di Kabupaten Kuantan Singigi. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 4(1), 109.
- Sofwatillah, Risnita, Jailani, M., & Saksitha, D. (2024). Teknik Analisis Data Kuantitatif dan Kualitatif Dalam Penelitian Ilmiah. *Jurnal Genta Mulia*, 15(2),

80–91.

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sukirno, S. (1985). *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta: Fakultas Ekonomi UI dengan Bima Grafika.

Susilo, J., Anam, S., & Alfiyana, S. (2023). Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia dengan Pendekatan Data Panel Dinamis Tahun 2012-2021. *JEMSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen, Dan Akuntansi)*, 9(2), 312–321. <https://doi.org/10.35870/jemsi.v9i2.1024>

Tarigan, R. (2008). *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Jakarta: Bumi Aksara.

Tika Meilaningsih, & Widya Yuniastuti. (2022). East Java Economic Analysis on Sectoral and Regional Linkages (Inter Regional Input-Output Analysis). *East Java Economic Journal*, 6(1), 81–94. <https://doi.org/10.53572/ejavec.v6i1.79>

Timur, B. J. (2024). *Indikator Pertanian Provinsi Jawa Timur*. 12.

Todaro, M. P. (2003). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga (Edisi ke-8, Jilid 1)*. Jakarta: Erlangga.

Tondok, W., Kalangi, J., & Rompas, W. (2023). Pengaruh Angkatan Kerja dan Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Tana Toraja Tahun 2011-2021. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(5), 49–60.

Tumaleno, A. F., Riazis, K. R., & Rosnawintang. (2022). Pengaruh Jumlah Penduduk Terhadap Produk Domestik Regional Bruto di Sulawesi Tenggara. *Arus Jurnal Sosial Dan Humaniora*, 2(3), 189–195. <https://doi.org/10.57250/ajsh.v2i3.135>

Waruwu, M., Pu`at, S. N., Utami, P. R., Yanti, E., & Rusydiana, M. (2025). Metode Penelitian Kuantitatif: Konsep, Jenis, Tahapan dan Kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 10(1), 917–932. <https://doi.org/10.29303/jipp.v10i1.3057>

Yin. (2014). Case study research design and methods. *CJPE*, 30(March 2016), 61–103. <https://doi.org/10.3138/CJPE.BR-240>

Yurmaini, Erliyanti, Sundari, D., & Anshari, K. (2024). Pendidikan dan Keislaman Pendekatan Dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Hibrul 'Ulama Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Keislaman*, 6(1), 83–90.

Zamahzari, A., & Puryantoro, P. (2023). Forecasting Produksi Padi Dan Konsumsi Beras Di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Pertanian Cemara*, 20(1), 27–38. <https://doi.org/10.24929/fp.v20i1.2542>

