

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitya, B., Prabawa, A., & Kencana, H. (2022). Analisis Pengaruh Pendidikan, Kesehatan, Sanitasi dan Rata-Rata Jumlah Anggota Keluarga Per Rumah Tangga terhadap Kemiskinan di Indonesia. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 6(1), 288. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v6i1.501>
- Afda, Z. (2018). Analisis Determinan Kemiskinan di Jawa Tengah. *Wacana, Jurnal Sosial Dan Humaniora*, 18(01), 41–50. <https://doi.org/10.21776/ub.wacana.2015.018.01.5>
- Ahsan, H., & Afzal, H. (2022). Is information communication technology and women empowerment helping to alleviate poverty in Pakistan? *Liberal Arts and Social Sciences International Journal (LASSIJ)*, 6(2), 190–215. <https://doi.org/10.47264/idea.lassij/6.2.11>
- Aiman, U., Hasda, S., Masita., & Sari, M. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *Yayasan Penerbit Muhammad Zaini*.
- Aini, S. N., & Nugroho, R. (2023). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Pendidikan, Pengangguran, Dan Ketimpangan Pendapatan Terhadap Kemiskinan. *Buletin Ekonomika Pembangunan*, 4(1). <https://doi.org/10.21107/bep.v4i1.19474>
- Aisah, R. N., Wibowo, A. S., Astuti, A., & Suherman, S. (2020). Kemiskinan Dan Faktor Penyebabnya di Kelurahan Deringo Kecamatan Citangkil Kota Cilegon. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 13(2), 315. <https://doi.org/10.33512/jat.v13i2.9876>
- Ambia, A. N., & Sujarwoto, N. I. (2018). Infrastructure Expenditure and Poverty Reduction in Indonesia. *Rjoas*, 4(April), 33–39.
- Anam, C. (2024). Analisis Angka Partisipasi Sekolah, Indeks Pembangunan Manusia dan Laju Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Tingkat Kemiskinan di Kabupaten Purworejo. *Dspace.Uii*, 15(1), 37–48.
- Andini, A., & Zakiyyah, N. A. A. (2024). Pengangguran Terbuka, PDRB, dan Partisipasi Angkatan Kerja Terhadap Kemiskinan Di Jawa Tengah Tahun 2017-2022. *Journal Of International Taxation Accounting and Auditing*, 3(1), 64–79.
- Andrianus, F., & Alfatih, K. (2023). Pengaruh Infrastruktur terhadap Kemiskinan: Analisis Data Panel 34 Provinsi di Indonesia. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 5, 54–60. <https://doi.org/10.37034/infeb.v5i1.206>
- Asghar, N., Amjad, M. A., Rehman, H. ur, Munir, M., & Alhajj, R. (2022). Achieving sustainable development resilience: Poverty reduction through affordable access to electricity in developing economies. *Journal of Cleaner*

Production, 376(September), 134040.
<https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2022.134040>

BPS. (2018). *Profil Kemiskinan Kota Semarang*. 34, 1–6.

BPS. (2023a). *Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Sumber Air Minum Layak Menurut Provinsi dan Klasifikasi Desa (Persen)*, 2024. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/ODU0IzI=/persentase-rumah-tangga-menurut-provinsi--tipe-daerah-dan-sumber-air-minum-layak.html>

BPS. (2023b). *Persentase Rumah Tangga Menggunakan Layanan Sanitasi yang Dikelola Secara Aman Menurut Provinsi dan Tipe Daerah (Persen)*. <http://bps.go.id/id/statistics-table/2/MjE3OSMy/persentase-rumah-tangga-menggunakan-layanan-sanitasi-yang-dikelola-secara-aman-menurut-provinsi-dan-tipe-daerah--persen-.html>

BPS. (2025). *Ekonomi Indonesia Triwulan I-2025 Tumbuh 4,87 Persen (Y-on-Y)*. <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2025/05/05/2431/ekonomi-indonesia-triwulan-i-2025-tumbuh-4-87-persen--y-on-y---ekonomi-indonesia-triwulan-i-2025-terkontraksi-0-98-persen--q-to-q--.html>

Chairunnisa, N. M., & Qintharah, Y. N. (2022). Pengaruh Kesehatan, Tingkat Pendidikan, dan Upah Minimum terhadap Kemiskinan pada Provinsi Jawa Barat Tahun 2019-2020. *Jurnal Penelitian Teori & Terapan Akuntansi (PETA)*, 7(1), 147–161. <https://doi.org/10.51289/peta.v7i1.530>

Chotia, V., & Rao, N. V. M. (2017a). An empirical investigation of the link between infrastructure development and poverty reduction: The case of India. *International Journal of Social Economics*, 44(12), 1906–1918. <https://doi.org/10.1108/IJSE-06-2016-0154>

Chotia, V., & Rao, N. V. M. (2017b). Investigating the interlinkages between infrastructure development, poverty and rural–urban income inequality: Evidence from BRICS nations. *Studies in Economics and Finance*, 34(4), 466–484. <https://doi.org/10.1108/SEF-07-2016-0159>

Christiani, N. V., & Nainupu, A. E. (2021). Pengaruh Akses Terhadap Internet , Listrik dan PDRB Per Kapita Terhadap Tingkat Kemiskinan di Nusa Tenggara Timur Tahun Penyedia Data Statistik Berkualitas untuk Indonesia Maju Pengaruh Akses Terhadap Internet , Listrik Dan PDRB Per Kapita Terhadap. *Jstar*, 1(1), 37–52.

Damanik, D., Damanik, P., & Nopeline, N. (2024). Analisis Pengaruh Infrastruktur Jalan dan Infrastruktur Listrik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kota Pematang Siantar. *Jurnal KAFEBIS*, 2(1), 59–67. <https://doi.org/10.51622/kafebis.v2i1.2378>

- Danuri, & Maisaroh, S. (2019). Metodologi penelitian. In *Samudra Biru*.
- Desmawan, D., Salsabila, A. K., Amalia, L., Anargya, R. A., Kirana, R. S., & Valentina, V. (2023). Analisis Pengaruh Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja dan Upah Minimum Provinsi Terhadap Kemiskinan Di Provinsi Banten. *Jurnal Manajemen Akuntansi (JUMSI)*, 3(2), 649–657. <https://doi.org/10.36987/jumsi.v3i2.4124>
- Fardilla, S., & Masbar, R. (2020). Analisis Pengaruh Infrastruktur Jalan, Listrik, Sekolah, dan PDRB terhadap Kemiskinan di Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM)*, 5(3), 175–183.
- Fauziah, D. R., Juliprijanto, W., & Prakoso, J. A. (2021). Pengaruh Investasi, Pendidikan, Kesehatan, Dan Tpk Terhadap Kemiskinan Di Pulau Jawa Tahun 2010-2019. *DINAMIC : Directory Journal of Economic*, 3(1), 53–68.
- Gibbons, S., Lyytikäinen, T., Overman, H. G., & Sanchis-Guarner, R. (2019). New road infrastructure: The effects on firms. *Journal of Urban Economics*, 110(March 2017), 35–50. <https://doi.org/10.1016/j.jue.2019.01.002>
- Hadi, P. L., Wasanta, T., & Santosa, W. (2021). Pengaruh Indeks Infrastruktur Jalan Terhadap Indikator Ekonomi Di Indonesia. *Jurnal HPJI*, 7(2), 143–152. <https://doi.org/10.26593/jhpji.v7i2.5058.143-152>
- Hafid, H., Ahmar, A. S., & Rais, Z. (2023). Analisis Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, dan Reputasi Auditor terhadap Audit Delay pada Perusahaan Otomotif yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2020 Menggunakan Regresi Logistik. *VARIANSI: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research*, 5(1), 15–22. <https://doi.org/10.35580/variansiunm71>
- Holl, A. (2016). Highways and productivity in manufacturing firms. *Journal of Urban Economics*, 93, 131–151. <https://doi.org/10.1016/j.jue.2016.04.002>
- Hooper, E., Peters, S., & Pintus, P. A. (2018). To what extent can long-term investments in infrastructure reduce inequality? *Journal of Infrastructure, Policy and Development*, 2(2), 193–225. <https://doi.org/10.24294/jipd.v2i2.858>
- Khoirunnisa, & Budiarti, W. (2017). Pengaruh Teknologi Informasi Dan Komunikasi Terhadap Tingkat Kemiskinan Di Indonesia Tahun 2012-2017. *Seminar Nasional Official Statistics 2019: Pengembangan Official Statistics Dalam Mendukung Implementasi SDG's, 2017*, 759–768.
- Ma, W., Bo, N., Song, Y., & Qiao, F. (2022). Impact of the Belt and Road Initiative on Poverty Reduction in Countries along the Route. *Discrete Dynamics in Nature and Society*, 2022. <https://doi.org/10.1155/2022/2502851>

- Maulidina, S., Zahara, V., & Sutjipto, H. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kemiskinan Pada Sektor Pertanian di Indonesia Bagian Barat. *National Conference on Applied Business, Training, Education, & Technology (NCABET)*, 2, 1.
- Musakwa, M. T. (2024). Electricity access and poverty reduction dynamics in Botswana: an ARDL approach. *Journal of Humanities and Applied Social Sciences*, 6(2), 167–180. <https://doi.org/10.1108/jhass-10-2023-0128>
- Ngepah, N., Makgalemele, T., & Saba, C. . (2023). The relationship between education and vulnerability to poverty in South Africa. *Econ Change Restruct*, 56, 633–656.
- Nguyen, T. T., Nguyen, T. T., & Grote, U. (2022). Internet use, natural resource extraction and poverty reduction in rural Thailand. *Ecological Economics*, 196(November 2021), 107417. <https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2022.107417>
- Nurmala, N., & Hutagaol, M. P. (2022). Membandingkan Pengaruh Infrastruktur Terhadap Kemiskinan Di Kawasan Barat Dan Timur Indonesia Serta Implikasi Kebijakan. *Risalah Kebijakan Pertanian Dan Lingkungan Rumusan Kajian Strategis Bidang Pertanian Dan Lingkungan*, 9(3), 188–207. <https://doi.org/10.29244/jkebijakan.v9i3.34834>
- Purnomo, S. D., Wijaya, M., & Setiawan, H. (2021). Infrastruktur dan Kemiskinan di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Majalah Ilmiah Manajemen Dan Bisnis (MIMB)*, 1(1), 1–10.
- Putra, H. S., & Rianto, N. (2017). Pengaruh Akses Air Bersih Terhadap Kemiskinan Di Indonesia: Pengujian Data Rumah Tangga. *Jurnal Sosial Ekonomi Pekerjaan Umum*, 9(1), 65–76.
- Ramadhan. (2021). *Metode Penelitian*. Cipta Media Nusantara. <https://www.scribd.com/document/763735968/Metode-Penelitian-Ramadhan-2021>
- Rasnino, C. A., Nuryadin, D., & Suharsih, S. (2022). Pengaruh Angka Harapan Hidup, Rata-rata Lama Sekolah dan Konsumsi Rumah Tangga Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten/Kota Provinsi Lampung, 2014-2019. *Jurnal Impresi Indonesia*, 1(3), 191–200. <https://doi.org/10.36418/jii.v1i3.29>
- Restikasari, W., Sari, D., Erlando, A., & Riyanto, F. (2019). Changes in Vertical Trade Patterns in High-Technology Companies in East Java. *East Java Economic Journal*, 3(2), 181–197. <https://doi.org/10.53572/ejavec.v3i2.39>
- Saadaoui Mallek, R., Awad, A., Ozturk, I., & ben Douissa, I. (2024). Infrastructure development and poverty eradication in sub-Saharan Africa; Its effect and

transmission channels. *Cities*, 144(October 2023), 104658. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2023.104658>

Santiago Ortiz-Correa, J., Resende Filho, M., & Dinar, A. (2016). Impact of access to water and sanitation services on educational attainment. *Water Resources and Economics*, 14, 31–43. <https://doi.org/10.1016/j.wre.2015.11.002>

Sianturi, A. F., Tampubolon, A., Hidayat, N., Nasution, M. D., & Sianturi, R. (2024). Pengaruh Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) dan Jumlah Penduduk Terhadap Kemiskinan di Kota Medan (2014-2023). *JALAKOTEK: Journal of Accounting Law Communication and Technology*, 1(2), 739–750. <https://doi.org/10.57235/jalakotek.v1i2.2606>

Sobieralski, J. B. (2021). Transportation infrastructure and employment: Are all investments created equal? *Research in Transportation Economics*, 88(June 2020), 100927. <https://doi.org/10.1016/j.retrec.2020.100927>

Suharni, S. (2021). Data Mining Analisis Cluster K-Means Pada Indeks Pembangunan Teknologi, Informasi dan Telekomunikasi. *Journal of Technopreneurship and Information System (JTIS)*, 3(3), 7–11. <https://doi.org/10.36085/jtis.v3i3.1228>

Sultan, Rahayu, H. C., & Purwiyanta. (2023). Analisis Pengaruh Kesejahteraan Masyarakat Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 5, 75–83. <https://doi.org/10.37034/infeb.v5i1.198>

Suswita, I., Damanik, D., & Panjaitan, P. (2020). Pengaruh Infrastruktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Simalungun. *Jurnal Ekuilnomi*, 2(1), 1–11. <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v2i1.346>

Tian, Z., Hu, A., Yang, Z., & Lin, Y. (2024). Highway networks and regional poverty: Evidence from Chinese counties. *Structural Change and Economic Dynamics*, 69(December 2023), 224–231. <https://doi.org/10.1016/j.strueco.2023.12.010>

Tinambunan, V., Findi, M & Purnamadewi, Y. (2020). Dampak Pembangunan Infrastruktur dalam Mendorong Pertumbuhan untuk Mengurangi Tingkat Kemiskinan di Indonesia Tahun 2013 – 2017. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Pembangunan*, 8(1), 20–42. <https://doi.org/10.29244/jekp.8.1.2019.20-42>

Wenda, K. N., Wemaf, F. M., & Takin, F. (2025). Analisis Pengaruh Ketimpangan Pendapatan terhadap Kemiskinan di Provinsi Papua Analisis Pengaruh Ketimpangan Pendapatan terhadap e-ISSN: 2809-8862 Kemiskinan di Provinsi Papua kemiskinannya (Hidir & Jonyanis , n . d . ; Rahayu et al . , 2013). Sebagian b. 15.

- Wirilis, W. M., & Aimon, H. (2022). *Pembangunan Infrastruktur Dalam Mereduksi Tingkat Kemiskinan Di Indonesia Bagian Barat. 2030.*
- Xiong, Q., Shen, W., Liu, C., Zhang, X., Tang, W., Duffield, C. F., Hui, F. K. P., & Zhang, L. (2024). Impact of Access to Electricity and Socio-Economic Environment on Poverty Reduction: An Empirical Study on Myanmar. *Energies*, 17(21), 1–20. <https://doi.org/10.3390/en17215451>
- Yuniasih, A. F., Firdaus, M., & Fahmi, I. (2013). Disparitas, Konvergensi, dan Determinan Produktivitas Tenaga Kerja Regional di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 14(1), 63–81. <https://doi.org/10.21002/jepi.v14i1.04>
- Zulyanto, A. (2022). Pendidikan Dan Pengentasan Kemiskinan Dalam Pembangunan Berkelanjutan (SDGs). *Convergence: The Journal of Economic Development*, 4(1), 32–40. <https://doi.org/10.33369/convergencejep.v4i1.23385>