

DAFTAR PUSTAKA

- Adif, R. M., Hendri, R., & Almizan, A. (2021). Analisis Pembangunan Infrastruktur Jalan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi UMKM di Bukit Gado-Gado Kota Padang Pada Tahun 2020. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 161–164. <https://doi.org/10.37034/infeb.v3i4.96>
- Afriyana, L. (2023). Analisis Dampak Pembangunan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Inklusif Pada Kabupaten/Kota Di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2016-2021. *Elastisitas - Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 5(1), 1–10. <https://doi.org/10.29303/e-jep.v5i1.70>
- Aprilianti, V. A., & Harken, A. (2021). Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Ketimpangan Wilayah Di Provinsi Jambi. *Jurnal Khazanah Intelektual*, 5(2), 1142–1160. <https://doi.org/10.37250/newkiki.v5i2.111>
- Awandari, L. P. P., & Indrajaya, I. G. B. (2016). Pengaruh Infrastruktur, Investasi, dan Pertumbuhan Ekonomi terhadap Kesejahteraan Masyarakat melalui Kesempatan Kerja. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 5(12).
- Aziza, N. (2023, July 3). Metodologi penelitian 1 : Deskriptif kuantitatif. Retrieved March 19, 2024, from unknown website: https://www.researchgate.net/publication/371988490_Metodologi_Penelitian_1_Deskriptif_Kuantitatif
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2023a). Rasio penggunaan gas rumah tangga - Tabel statistik. Retrieved December 25, 2023, from Badan Pusat Statistik Indonesia website: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTE1NyMy/rasio-penggunaan-gas-rumah-tangga.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2023b). Statistik air bersih 2018-2022. Retrieved January 3, 2024, from Badan Pusat Statistik Indonesia website: <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/12/21/50f9fbfde6afcd854de1cc5e/statistik-air-bersih-2018-2022.html>
- Baoligao, Kusadokoro, M., & Chitose, A. (2022). The impact of road infrastructure development on economic growth and urban-rural income inequality in Inner Mongolia, China. *Japanese Journal of Agricultural Economics*, 24(0), 29–34. https://doi.org/10.18480/jjae.24.0_29
- Bappenas. (2023a). *Metadata Indikator Edisi Ii - Tahun 2023 Pilar Pembangunan Ekonomi Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/ Sustainable Development Goals (TPB/SDGs)*. Bappenas. Retrieved from <https://sdgs.bappenas.go.id/website/wp-content/uploads/2020/10/Metadata-Pilar-Sosial-Edisi-II.pdf>

- Bappenas. (2023b). *Metadata Indikator Pilar Pembangunan Sosial Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/ Sustainable Development Goals (TPB/SDGs)*. Bappenas.
- Bappenas. (2023c). SIMREG. Retrieved January 1, 2024, from <https://simreg.bappenas.go.id/>
- BPS Provinsi Banten. (2023). Provinsi Banten Dalam Angka 2023. Retrieved December 26, 2023, from <https://banten.bps.go.id/publication/2023/02/28/482ee839483674f34dd96faf/provinsi-banten-dalam-angka-2023.html>
- BPS Provinsi D.I. Yogyakarta. (2023). Provinsi D.I. Yogyakarta Dalam Angka 2023. Retrieved January 3, 2024, from <https://yogyakarta.bps.go.id/publication/2023/02/28/026aad493ec54b735d608483/provinsi-di-yogyakarta-dalam-angka-2023.html>
- BPS Provinsi DKI Jakarta. (2023). Provinsi DKI Jakarta Dalam Angka 2023. Retrieved December 26, 2023, from <https://jakarta.bps.go.id/publication/2023/02/28/fd35fcb5d10a1e03f0d71348/provinsi-dki-jakarta-dalam-angka-2023.html>
- BPS Provinsi Jawa Barat. (n.d.). Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2023. Retrieved December 25, 2023, from <https://jabar.bps.go.id/publication/2023/02/28/57231a828abbfdd50a21fe31/provinsi-jawa-barat-dalam-angka-2023.html>
- BPS Provinsi Jawa Tengah. (2023). Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka 2023. Retrieved December 26, 2023, from <https://jateng.bps.go.id/publication/2023/02/28/754e4785496c09ab1f787570/provinsi-jawa-tengah-dalam-angka-2023.html>
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2023). Provinsi Jawa Timur Dalam Angka 2023. Retrieved December 25, 2023, from <https://jatim.bps.go.id/publication/2023/02/28/446036fbb58d36b009212dbc/provinsi-jawa-timur-dalam-angka-2023.html>
- Carla, L. M., Andani, W., & Fakhrunnisa, A. (2023). Analisis Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Ketersediaan Infrastruktur Listrik, dan Sanitasi terhadap Ketimpangan Pendapatan Antar Daerah di Kalimantan Barat. *Jurnal Forum Analisis Statistik*, 3(2), 100–119.
- Cornelius, D., & Primandhana, W. P. (2022). Analisis pengaruh infrastruktur jalan, listrik dan air terhadap produk domestik regional bruto. *Kinerja : Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 19(2), 338–344. <https://doi.org/10.30872/jkin.v19i2.10923>
- Dai, S. I. S., Canon, S., & Bauty, D. O. (2023). Analisis Pengaruh Rls, Pengeluaran Perkapita, Uhh, Dan Tingkat Kemiskinan Terhadap Ketimpangan Distribusi

- Pendapatan Di Kbi Dan Kti. *Jesya*, 6(1), 535–544.
<https://doi.org/10.36778/jesya.v6i1.950>
- Diona Amalia Savitri, & Khusnul Ashar. (2023). Analisis Faktor – Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Ketimpangan Perekonomian Di Jawa Timur. *Journal Of Development Economic And Social Studies*, 2, 327–340.
- Ekananda, M. (2015). *Ekonometrika dasar*. Jakarta: Mitra Wicana Media.
- Fahmi, A. (2022). Efek spasial infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi. *AKUNTABEL: Jurnal Ekonomi Dan Keuangan*, 19(2), 468–474.
- Farhan, M., & Sugianto, S. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Ketimpangan Pendapatan Di Pulau Jawa. *Sibatik Journal: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 1(4), 243–258. <https://doi.org/10.54443/sibatik.v1i4.29>
- Febriyani, A., & Anis, A. (2021). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Investasi Dan Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan Di Indonesia. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 3(4), 9. <https://doi.org/10.24036/jkep.v3i4.12375>
- Firdhausy, K. A. N., Hanim, A., & Komariyah, S. (2023). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Pertumbuhan Penduduk Terhadap Ketimpangan Pendapatam dan Kemiskinan Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Ekuilibrium*, VII(1), 35–44.
- Ghozali, I. (2016). *6. Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. N. (2006). *Dasar-dasar Ekonometrika*. Jakarta: Erlangga.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2015). *Dasar-dasar Ekonometrika* (5th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Gunawati, E. S., Kadarwati, N., & Badriah, L. S. (2014). *Ekonomi Pembangunan 1: Buku ajar*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Gunung, E. B., Setiawan, D., & Yasin, M. (2023). Menganalisi Penyebab, Konsekuensi dan Solusi Potret Ketimpangan Ekonomi. *Jurnal Publikasi Ilmu Manajemen*, 2(2), 329–339.
<https://doi.org/10.55606/jupiman.v2i2.1688>
- Hindun, H., Soejoto, A., & Hariyati, H. (2019). Pengaruh Pendidikan, Pengangguran, dan Kemiskinan terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis Dan Kewirausahaan*, 8(3), 250.
<https://doi.org/10.26418/jebik.v8i3.34721>

- Hooper, E., Peters, S., & Pintus, P. (2017). To what extent can long-term investment in infrastructure reduce inequality? *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.2952365>
- Hulu, P. K., & Wahyuni, K. T. (2021). Kontribusi Pembangunan Infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi dan ketimpangan pendapatan di Indonesia tahun 2010-2019. *Seminar Nasional Official Statistics, 2021*(1), 603–612. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2021i1.979>
- Hutapia, Izharudin, I., & Benardin, B. (2023). The Effect Of Village Funds And Infrastructure On Rural Income Inequality Among Provincial Governments In Southern Sumatera. *Jurnal AGRISEP: Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 165–180. <https://doi.org/10.31186/jagrisep.22.01.165-180>
- Imp, R., & Handayani, D. R. (2018). Pengaruh Investasi Infrastruktur Jalan, Air, Dan Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Jawa Tengah Tahun 2011-2015. *Jurnal Ekonomi, Bisnis, Dan Akuntansi*, 20(3). <https://doi.org/10.32424/jeba.v20i3.1143>
- Iqbal, M., Rifin, A., & Juanda, B. (2019). Analisis Pengaruh Infrastruktur Terhadap Ketimpangan Pembangunan Ekonomi Wilayah Di Provinsi Aceh. *TATALOKA*, 21(1), 75. <https://doi.org/10.14710/tataloka.21.1.75-84>
- Irawan, & Suparmoko. (2016). *Ekonomika Pembangunan* (6th ed.). Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- KPBU – Kerjasama Pemerintah Dengan Badan usaha. (n.d.). Retrieved March 8, 2024, from KPBU website: <https://kpbu.kemenkeu.go.id/read/1182-1534/umum/kajian-opini-publik/mengenal-jalan-sebagai-infrastruktur-penyangga-logistik-dan-konektivitas-nasional>
- Kumar, P., Rao, S., & Yadama, G. N. (2019). Energy poverty in India. In *Encyclopedia of Social Work*. NASW Press and Oxford University Press. Retrieved from <http://dx.doi.org/10.1093/acrefore/9780199975839.013.1298>
- Kunenengan, R. M. A., Engka, D. S. M., & Rorong, I. P. F. (2023). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Kemiskinan Terhadap Ketimpangan Pendapatan Lima Kabupaten/Kota di Bolaang Mongondow Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(3), 133–144.
- Makmuri, A. (2017). Infrastructure and inequality: An empirical evidence from Indonesia. *Economic Journal of Emerging Markets*, 9(1), 29–39. <https://doi.org/10.20885/ejem.vol9.iss1.art4>
- Maryaningsih, N., Hermansyah, O., & Savitri, M. (2014). Pengaruh Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 17(1), 62–98. <https://doi.org/10.21098/bemp.v17i1.44>

- Maskur, S. R. R., Rostin, R., & Dja;wa, A. (2019). Analisis Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kota Kendari. *JEP (Jurnal Ekonomi Pembangunan)*, 9(1), 372–383.
- Metadata pilar pembangunan ekonomi edisi II - Tahun 2023. (2023). Retrieved April 1, 2024, from SDGs Indonesia website: <https://sdgs.bappenas.go.id/product/metadata-pilar-pembangunan-ekonomi-edisi-ii-tahun-2023/>
- Mokodongan, C. N., Masinambow, V. A. J., & Lapih, A. L. Ch. P. (2023). Analisis penganggaran infrastruktur jalan (pemeliharaan, peningkatan dan pembangunan jalan) terhadap ketimpangan wilayah di kota kotamobagu. *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah*, 24(4), 468–481.
- Muliati, Hapipah, R., Riski, L., Sulindrina, A., & Aprianti, Y. (2021). Analisis pertumbuhan ekonomi daerah jawa dan Kalimantan ditinjau dari kebijakan fiskal. *Forum Ekonomi*, 23(4).
- Mulyadi, S., & Mulyati, S. (2023). Pengaruh Sektor Pendidikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi Jawa Barat Selama Pandemi. *Journal of Islamic Economics and Finance*, 2(1).
- Mulyani, E. (2017). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Nasution, D. P., Daulay, M. T., & Handani, E. (2021). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Kesehatan dan Pendidikan terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kota Medan. *Jurnal Abdi Ilmu*, 14(1), 33–49.
- Noviana, S. N. (2020). Pengaruh Upah Minimum Regional Dan Rasio Infrastruktur Terhadapkesenjangan Distribusi Pendapatan Di Indonesia. *Jurnal Akuntansi AKTIVA*, 1(2), 116–135. <https://doi.org/10.24127/akuntansi.v1i2.382>
- Nugraha, A. T., Prayitno, G., Situmorang, M. E., & Nasution, A. (2020). The role of infrastructure in economic growth and income inequality in Indonesia. *Economics and Sociology*, 13(1), 102–115. <https://doi.org/10.14254/2071-789x.2020/13-1/7>
- Nurdina, W. (2021). Infrastructure and income inequality in Indonesia: 2009-2017. *The Journal of Indonesia Sustainable Development Planning*, 2(2), 129–144. <https://doi.org/10.46456/jisdep.v2i2.132>
- Nuryanti, & Herdine, S. S. (2007). Analisis karakteristik konsumsi energi pada sektor rumah tangga di Indonesia. *Seminar Nasional III SDM Teknologi Nuklir*, 171–182.
- Nussbaumer, P., Bazilian, M., & Modi, V. (2012). Measuring energy poverty: Focusing on what matters. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, 16(1), 231–243. <https://doi.org/10.1016/j.rser.2011.07.150>

- Padhan, H., Rahman, M. M., & Haouas, I. (2018). *Income Inequality in India and China: The Role of Infrastructure Development, Human Capital Formation and...* 1–35. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.25385.70240>
- Prasetya, D. I., Nuraini, I., & Kusuma, H. (2021). Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Jalan Raya Dan Listrik Terhadap Pdrb Di Kota Mojokerto. *Jurnal Ilmu Ekonomi JIE*, 5(2), 233–246. <https://doi.org/10.22219/jie.v5i2.14016>
- Prayetno, S. (2017). Strategi Human Capital : Sebuah Paradigma Baru Bagi Para Eksekutif? *Majalah Manajemen & Bisnis Ganesha*, 97–113.
- Pristiwanti, D., Badariah, B., Hidayat, S., & Dewi, R. S. (2022). Pengertian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 4(6), 7911–7915. <https://doi.org/10.31004/jpdk.v4i6.9498>
- Purnomo, S. D., Wani, N., Suharno, S., Arintoko, A., Sambodo, H., & Badriah, L. S. (2023). The effect of energy consumption and renewable energy on economic growth in Indonesia. *International Journal of Energy Economics and Policy*, 13(1), 22–30. <https://doi.org/10.32479/ijeep.13684>
- Putra, W. (2020). *Perekonomian Indonesia:penerapan beberapa teori ekonomi pembangunan di Indonesia*. Depok: Rajawali Press.
- Putri, N. D. K., & Wulandari, D. K. A. (2022). Determinant analysis of income inequality in Indonesia 2015 - 2020. *Indonesian Journal of Human Resources Management*, 1.
- Rahayu, Y., & Soleh, A. (2017). Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Jambi (pendekatan fungsi cobb douglas). *Journal Development*, 5(2), 125–139. <https://doi.org/10.53978/jd.v5i2.52>
- Rambey, M. J. (2018). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia. *Education and Development*, 4, 32–36.
- Randa, F. (2022). Dampak Pertumbuhan Ekonomi dan IPM Terhadap Ketimpangan Pendapatan Di Kabupaten/Kota Provinsi Kepulauan Riau. *AL-ITTIFAQ: Jurnal Ekonomi Syariah*, 2(2), 1–7. <https://doi.org/10.31958/al-ittifaq.v2i2.8590>
- Sapthu, A. (2023). Listrik Dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Maluku. *Jurnal Cita Ekonomika*, 17(2), 199–207. <https://doi.org/10.51125/citaekonomika.v17i2.11315>
- Saputra, R. (2023). Pengaruh pengeluaran pemerintah pada sektor pendidikan dan sektor kesehatan terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *AL-ITTIFAQ Jurnal Ekonomi Syariah*, 3(2), 80–94. <https://doi.org/10.31958/al-ittifaq.v3i2.10624>

- Sari, M., & Asmendri. (2020). Penelitian Kepustakaan (Library Research) dalam Penelitian IPA. *Natural Science*, 41–53.
- Sitorus, Y. M., & Yuliana, L. (2018). Penerapan Regresi Data Panel Pada Analisis Pengaruh Infrastruktur Terhadap Produktifitas Ekonomi Provinsi-Provinsi Di Luar Pulau Jawa Tahun 2010-2014. *Media Statistika*, 11(1), 1–15. <https://doi.org/10.14710/medstat.11.1.1-15>
- Sjafrizal. (2012). *Ekonomi wilayah dan perkotaan*.
- Sjafrizal. (2018). *Analisis ekonomi regional dan penerapannya di Indonesia*.
- Sukarniati, L., Lubis, F. R. A., & Azzakiyyah, N. A. (2021). *Ekonomi Pembangunan (Teori dan Tantangan di Negara Berkembang)*. Yogyakarta: UAD Press.
- Sukirno, S. (2013). *Makroekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sukwika, T. (2018). Peran Pembangunan Infrastruktur terhadap Ketimpangan Ekonomi Antarwilayah di Indonesia. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 6(2), 115. <https://doi.org/10.14710/jwl.6.2.115-130>
- Taryn L, A., Ruthshe, G., Lutfiani S, L., Anjelika S, N., & Tri R, S. (2024). Menjembatani Kesenjangan: Menelusuri Dampak Pembangunan Infrastruktur Terhadap Ketimpangan Pendapatan Di 34 Provinsi Indonesia. *AKADEMIK: Jurnal Mahasiswa Ekonomi & Bisnis*, 4(2), 775–784. <https://doi.org/10.37481/jmeh.v4i2.824>
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2020). *Economic Development* (13th ed.). Pearson.
- Tupamahu, M. K., & Tipka, J. (2016). Analisis Peranan Dan Dampak Investasi Infrastruktur Terhadap Perekonomian Maluku: Analisis Input-Output. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 10(1), 25–36. <https://doi.org/10.30598/barekengvol10iss1pp25-36>
- Umurzakov, U., Mirzaev, B., Salahodjaev, R., Isaeva, A., & Tosheva, S. (2020). Energy Consumption And Economic Growth: Evidence From Post-Communist Countries. *International Journal of Energy Economics and Policy*, 10(6), 59–65. <https://doi.org/10.32479/ijeep.10003>
- Widodo, P., Ariani, N., & Supriadi, Y. N. (2022). Peran Pembangunan Infrastruktur Terhadap Ketimpangan Pendapatan Di Kota Dan Kabupaten Pulau Jawa. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 23(1), 255–259. <https://doi.org/10.29040/jap.v23i1.5520>
- Yaldi, N., & Tasri, E. S. (2021). Pengaruh Konsumsi Energi, Investasi Asing, Jumlah Penduduk, Indeks Persepsi Korupsi (IPK), Indeks Pembangunan Manusia (IPM/0 terhadap Ketimpangan Pendapatan. *JFEK*, 19.

Yoertiara, R. F., & Feriyanto, N. (2022). Pengaruh pertumbuhan ekonomi, IPM, dan tingkat pengangguran terbuka terhadap ketimpangan pendapatan provinsi-provinsi di pulau Jawa. *Jurnal Kebijakan Ekonomi Dan Keuangan*, 92–100. <https://doi.org/10.20885/jkek.vol1.iss1.art9>

