

DAFTAR PUSTAKA

- Arofah. (2023). Pengaruh pembangunan infrastruktur dasar terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 3(2), 79–92.
- Arofah, S. (2023). Pengaruh pembangunan infrastruktur listrik terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(2), 101–115.
- Azizah, N. (2025). Peran infrastruktur energi terhadap pertumbuhan ekonomi daerah. *Jurnal Pembangunan Wilayah*, 7(1), 45–58.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Kalimantan Timur Dalam Angka 2022*. BPS Provinsi Kalimantan Timur.
- Barro, R. J. (1990). Government spending in a simple model of endogenous growth. *Journal of Political Economy*, 98(5), S103–S125.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kalimantan Timur Dalam Angka 2023*. BPS Provinsi Kalimantan Timur.
- Chaira, A., & Kahoirudin, R. (2022). Analisis faktor panjang jalan, distribusi listrik, jumlah penduduk dan penanaman modal asing terhadap PDRB provinsi di Indonesia. *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan*, 5(2), 118–126. <https://doi.org/10.33005/jdep.v5i2.403>
- Chaira, S., & Kahoirudin. (2022). Panjang jalan dan PDRB provinsi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Regional*, 11(2), 101–115.
- Damanik, D., Damanik, P., & Nopeline, N. (2024). Analisis pengaruh infrastruktur jalan dan infrastruktur listrik terhadap pertumbuhan ekonomi di Kota Pematang Siantar. *Jurnal KAFEBIS – Kajian Fenomena Ekonomi & Bisnis*, 2(1), 59–61.
- Damanik, R., Siregar, M., & Simanjuntak, T. (2024). Infrastruktur listrik dan pengaruhnya terhadap PDRB di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Regional*, 9(3), 211–224.
- Damanik, R., Siregar, M., & Simanjuntak, T. (2024). Pengaruh infrastruktur jalan terhadap pertumbuhan ekonomi daerah. *Jurnal Pembangunan Wilayah*, 8(3), 190–204.
- Fadli, R., & Irwansyah. (2022). Pengaruh infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 23(1), 1–10.
- Fatahillah, F., Anwar, A. F., & Wahab, A. (2023). Mengukur dampak pembangunan infrastruktur dan gender terhadap pertumbuhan ekonomi inklusif. *Bulletin of Economic Studies (BEST)*, 3(2), 56–67.

- Firdaus, M. A., & Suseno, D. A. (2025). Pengaruh pengeluaran pemerintah terhadap investasi dan PDRB Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, 5(4), 81–87.
- Fitriani, E., & Suryana, D. (2020). Analisis pengaruh belanja modal dan infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 21(2), 215–226.
- Hanum, N., Syahputra, R., & Sea, D. (2022). Pengaruh infrastruktur jalan dan listrik terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 11(10), 1171–1185. <https://doi.org/10.24843/eeb.2022.v11.i10.p01>
- Hapsari, T. (2022). The effect of infrastructure on economic growth in Indonesia. *Journal on Economic, Management and Business Technology*, 1(1), 1–9.
- Harahap, F. R., & Dewi, K. (2023). Pembangunan infrastruktur jalan dan dampaknya terhadap PDRB. *Jurnal Pembangunan Daerah*, 8(1), 33–42.
- Irwandi, H., Jamal, A., & Nasir, M. (2025). How investment mediates infrastructure effect on economic growth in Indonesia. *Global Journal of Business, Economics and Social Sciences*, 2(2). <https://doi.org/10.61975/gjbes.v2i2.59>
- Irwandi, M., Putri, A., & Sari, D. (2025). Peran investasi sebagai variabel mediasi antara listrik dan pertumbuhan ekonomi. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan Daerah*, 12(1), 33–47.
- Irwandi, M., Sari, D., & Putri, A. (2025). Evaluasi infrastruktur transportasi terhadap PDRB. *Jurnal Ekonomi Daerah*, 12(1), 22–36.
- Iswandi. (2025). Pengaruh infrastruktur jalan, belanja modal dan tenaga kerja terhadap produk domestik regional bruto Kabupaten Nunukan 2014–2023. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Indonesia*, 4(1), 1–23.
- Kuncoro, M. (2020). *Otonomi dan pembangunan daerah: Reformasi, perencanaan dan peluang*. Jakarta: Erlangga.
- Kurniawan, B. (2021). Analisis pengaruh listrik terhadap produktivitas sektor industri. *Jurnal Industri dan Energi*, 6(2), 89–102.
- Laila Hasyim Tambun, Sea, D., Zulfikar, M., Andiny, P., & Safuridar. (2023). Pengaruh infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ilmu Akuntansi dan Ekonomi*, 2(4), 288–301.
- Lestari, R. I., Wardono, B., Handajani, M., Supari, S., Juniati, H., Sunarno, M. T. D., & Prayogi, E. (2025). The interplay of road infrastructure and regional finance in driving economic growth: Insights from East Kalimantan. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity*, 11, Article 100444.

- Mahardika, G. S. A., & Hayati, B. (2024). Pengaruh infrastruktur terhadap PDRB Kawasan Timur Indonesia tahun 2014–2022. *Jurnal Economina*, 3(6), 656–669. <https://doi.org/10.55681/economina.v3i6.1341>
- Mahardika, P., & Hayati, N. (2024). Infrastruktur jalan dan PDRB kawasan timur Indonesia. *Jurnal Ekonomi Regional Indonesia*, 15(2), 140–155.
- Mahendra, A., & Sari, R. (2023). Pengaruh infrastruktur dan investasi terhadap pertumbuhan ekonomi daerah. *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 13(1), 78–89.
- Mahyoga, P. D., & Sri Budhi, M. K. (2022). Pengaruh infrastruktur jalan dan listrik terhadap investasi dan pertumbuhan ekonomi di Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 11(10), 1171–1183. <https://doi.org/10.24843/eeb.2022.v11.i10.p01>
- Ma'rifah, A. (2022). The effect of infrastructure development on economic growth. *Efficient: Indonesian Journal of Development Economics*, 5(3), 230–241. <https://doi.org/10.15294/efficient.v5i3.54394>
- Ma'rifah, S. (2022). Panjang jalan dan pertumbuhan ekonomi Indonesia. *Jurnal Infrastruktur dan Pembangunan*, 5(1), 37–50.
- Mankiw, N. G. (2018). *Pengantar ekonomi makro* (Edisi ke-7). Jakarta: Salemba Empat.
- Manurung, R. D. (2021). Infrastruktur jalan dan hubungannya dengan pertumbuhan ekonomi wilayah. *Jurnal Infrastruktur dan Wilayah*, 10(2), 101–112.
- Nugraha, A. (2022). Ketersediaan energi listrik dan dampaknya terhadap PDRB provinsi. *Jurnal Ekonomi Makro*, 10(1), 55–68.
- Nur'aini, L. G. (2024). Transformasi struktural perekonomian sektor pertanian ke sektor industri di Pulau Sulawesi. *Jurnal Ekonomi Makro*, 6(2), 1–23.
- OECD. (2021). Regional development indicators. Organisation for Economic Co-operation and Development.
- Pane, S. G., Alansyah, R., Rivaldi, R., & Tasya, D. Z. (2024). Analisis kontribusi sektor industri terhadap PDRB Kota Medan. *Journal of Social Science Research*, 13(1), 53–61.
- Prasetyo, E. (2018). Analisis infrastruktur jalan terhadap PDRB daerah. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 9(2), 88–100.
- Putra, R. A. (2020). Infrastruktur energi dan pertumbuhan ekonomi: Pendekatan jalur investasi. *Jurnal Kebijakan Ekonomi*, 8(2), 77–90.
- Putra, F. A. D., & Rani, R. (2022). Pengaruh infrastruktur air bersih terhadap PDRB di Pulau Sulawesi. *Jurnal Ekonomi Wilayah*, 14(2), 97–111.
- Putra, F. A. D., & Rani, U. (2022). Analisis pengaruh pembangunan infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi di Pulau Sulawesi tahun 2014–2018. *Paradigma Multidisipliner*, 3(1), 1–8.

- Rahmawati, L. (2023). Akses air bersih dan efisiensi ekonomi regional. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 18(2), 120–133.
- Romer, P. M. (1986). Increasing returns and long-run growth. *Journal of Political Economy*, 94(5), 1002–1037.
- Rahayu, S. (2021). Efektivitas infrastruktur air minum terhadap pertumbuhan ekonomi daerah. *Jurnal Kebijakan Publik*, 6(1), 41–54.
- Rokhmat, A., Sasana, H., SBM, N., & Yusuf, E. (2020). Analisis pengaruh pembangunan infrastruktur pelayanan dasar terhadap PDRB. *Jurnal Riset Ekonomi dan Bisnis*, 13(2), 70–80. <https://doi.org/10.26623/jreb.v13i2.2598>
- Sen, A. (2020). *Development as freedom*. Oxford: Oxford University Press.
- Sukirno, S. (2021). *Pengantar teori ekonomi pembangunan*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Sukmawati, L. (2020). Panjang jalan dan pertumbuhan ekonomi regional. *Jurnal Transportasi Nasional*, 4(2), 60–74.
- Tambun, L. H., Simatupang, R., & Nainggolan, J. (2023). Infrastruktur dasar dan pertumbuhan ekonomi regional. *Jurnal Ekonomi Terapan*, 13(2), 170–185.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2021). *Economic development* (13th ed.). Pearson.
- Widyamantara, G., & Khoirunnurofik. (2021). Elektrifikasi, efisiensi energi, dan PDRB per kapita di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Indonesia*, 22(1), 65–80.
- Widyamantara, P. Y., & Khoirunnurofik, K. (2021). Pengaruh elektrifikasi terhadap PDRB per kapita. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, 13(1), 31–42.
- World Health Organization, & United Nations Children’s Fund. (2021). Progress on household drinking water, sanitation and hygiene 2000–2020: Five years into the SDGs. WHO & UNICEF.
- Wulandari, S. (2022). Air bersih, kesehatan, dan produktivitas ekonomi. *Jurnal Kesehatan dan Ekonomi*, 4(2), 60–73.
- Yuliana, E. (2019). Pengaruh konsumsi listrik terhadap pertumbuhan ekonomi regional. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 4(1), 23–35.
- Zein, M., Fadli, A., & Rahman, T. (2024). Distribusi air bersih dan PDRB di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 19(1), 1–15.
- Zein, A., Ramadhan, F., & Putri, S. M. (2024). Tata kelola air minum berbasis masyarakat dan pemerataan akses air bersih di Indonesia. *Jurnal Kebijakan Publik*, 9(2), 101–115.
- Zein, Y., Ferayanti, F., Farlian, T., & Afandi, F. (2024). Pengaruh penyaluran air bersih dan infrastruktur terhadap pertumbuhan ekonomi di Provinsi Aceh. *Jurnal Ekonomi Regional*, 9(2), 86–95.