

DAFTAR PUSTAKA

- Aldona, Y., Primandhana, W. P., & Wahed, M. (2021). Analisis Pengaruh Infrastruktur Listrik, Jalan Dan Kesehatan Terhadap Produk Domestik Regional Bruto Di Kabupaten Sidoarjo. *Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 12(1), 54. <https://doi.org/10.33087/eksis.v12i1.223>
- Amalia, D. (2019). Analisis Pengaruh Infrastruktur Terhadap Tertumbuhan Ekonomi (Studi Pada 33 Provinsi di Indonesia Tahun 2008–2017). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 1–13.
- Amelya, J. R., & Marna, J. E. (2023). Pengaruh Infrastruktur Ekonomi dan Infrastruktur Sosial Terhadap Produk Domestik Regional Bruto di Kawasan Timur Indonesia Tahun 2011-2020 (Studi Kasus 16 Provinsi di Kawasan Timur Indonesia) measured by the length of roads in each province in eastern I. *Jurnal Salingka Nagari*, 02(1), 58–71.
- Atmojo, R. W. (2018). Analisis Efektivitas Kebijakan Moneter dan Kebijakan Fiskal terhadap Produk Domestik Bruto Indonesia. *Economics Development Analysis Journal*, 7(2), 194–202. <https://doi.org/10.15294/edaj.v7i2.20160>
- Bagianto, A., Wandy, & Zulkarnaen. (2020). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Pembangunan Ekonomi. *Jurnal Ilmiah Mea, VOL4 NO 1(1)*, 316–332. www.journal.stiemb.ac.id/index.php/mea/article/view/263
- Basuki, A. T. (2017). Pengantar Ekonometrika (Dilengkapi Penggunaan Eviews). Danisa Media, 135.
- Bps.Go.Id. *Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan (km), 2019-2021*. bps.go.id. (n.d.). <https://www.bps.go.id/indicator/17/51/1/panjang-jalan-menurut-jenis-permukaan.html>
- Bps.Go.Id. *[Seri 2010] PDB Seri 2010 (Milyar Rupiah), 2023*. bps.go.id. (n.d.). <https://www.bps.go.id/indicator/11/65/1/-seri-2010-pdb-seri-2010.html>
- Bramastama, R., & Sasana, H. (2021). Pengaruh internet, kesejahteraan, entrepreneur, pangsa pasar, dan nilai ekspor terhadap economic complexity (studi kasus: 9 negara anggota ASEAN 2009-2018). *Diponegoro Journal of Economics*, 10(1), 1–11.
- Cornelius, D., & Primandhana, W. P. (2022). Analisis pengaruh infrastruktur jalan, listrik dan air terhadap produk domestik regional bruto. *Kinerja*, 19(2), 338–344. <https://doi.org/10.30872/jkin.v19i2.10923>
- Data.worldbank.org. (n.d.). *Individuals using the Internet (% of population)*. Data.Worldbank.Org. <https://data.worldbank.org/indicator/IT.NET.USER.ZS>
- Dumairy. (1996). *Perekonomian Indonesia, Jakarta*. Erlangga.
- Germano, J., & Mullen, W. (2001). *I Nfrastructure for E Conomic D Evelopment Infrastructure for Economic Development : 25(May)*, 5–9.

- Gujarati, D. N. & Porter, D. C. (2013). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Erlangga.
- Hakim, A. L. Al, Laut, L. T., & Hutajulu, dinar M. (2019). *Analysis of the Influence of Infrastructure on the Gross Regional*. 3, 903–916.
- Intan Suswita, Darwin Damanik, & Pauer Darasa Panjaitan. (2020). Pengaruh Infrastruktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Simalungun. *Jurnal Ekuilnomi*, 2(1), 1–11. <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v2i1.346>
- Irefan, S. dan, & Adry, M. R. (2018). *Pengaruh Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia*.
- Kamilla, S., Dan, H. S., & Sugiharti, R. R. (2019). *Kata kunci : Pertumbuhan Ekonomi, TIK, IP-TIK, Pengguna Internet, Pengguna Telepon Seluler, Pengeluaran Rumah Tangga untuk Telekomunikasi*. 3, 619–631.
- Kodoatie, R. J. (2005). *Pengantar Manajemen Infrastruktur*. Yogyakarta. Pusataka Belajar.
- Krismanti Tri, W. (2009). *Analisis Pengaruh Infrastruktur Ekonomi dan Sosial Terhadap Produktivitas Ekonomi di Indonesia*.
- Majeed, M. T., & Ayub, T. (2018). Information and Communication Technology (ICT) and economic growth nexus: A comparative global analysis. *Pakistan Journal of Commerce and Social Science*, 12(2), 443–476.
- Muchtar, F. S., Rochaeti, A., & Julia., A. (2017). *Pengaruh Infrastruktur Ekonomi Regional Jawa Barat Periode 2010-2015. Vol.3 No.1*.
- Ng, C. P., Law, T. H., Jakarni, F. M., & Kulanthayan, S. (2019). Road infrastructure development and economic growth. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 512(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/512/1/012045>
- Ngatono. (2016). Pengaruh Infrastruktur Telekomunikasi terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Banten Tahun 2004 -2013. *Jurnal PROSISKO*, 3(1), 33–42.
- Nugraheni, D., & Priyarsono, D. S. (2012). Local Financial Performance , Infrastructure , and Poverty : An Analysis of Districts / Municipalities in Indonesia 2006 – 2009. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 12(2), 148–167. <https://doi.org/10.21002/jepi.v12i2.05>
- Nuritasari, F. (2013). Pengaruh Infrastruktur, PMDN Dan PMA Terhadap Produk Domestik Bruto Di Indonesia. *Economics Development Analysis Journal*, 2(4), 456–467.
- Prasetyo, D., & Sasana, G. (2020). Analisis Kausalitas Infrastruktur Fisik, Infrastruktur Sosial Dengan Pertumbuhan Ekonomi Di Asean Tahun 2008-2017. *Diponegoro Journal of Economics*, 9(2010), 1–14. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jme/article/view/2904>

Publikasi Badan Pusat Statistik Indonesia

Rahardja, Prathama & Manurung, Mandala. 2008. Teori Ekonomi Makro; Suatu Pengantar, Edisi Keempat. Jakarta:Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia

Rahmah Fauziah, D., & Juliprijanto, W. (2021). Jurnal Paradigma Multidisipliner (JPM) The Influence of Infrastructure Development On The Gross Regional Domestic Product (GRDP) Of Magelang Regency. *Jpm*, 2(3), 304–315.

Rusniati, R., Sudarti, S., & Agustin, A. F. (2018). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Upah Minimum terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Kabupaten Malang. *FALAH: Jurnal Ekonomi Syariah*, 3(2), 34. <https://doi.org/10.22219/jes.v3i2.7232>

Sagita, R. (2013). Analisis Kausalitas Infrastruktur Dengan Investasi Asing Untuk Meningkatkan Produk Dometik Bruto (Pdb) Indonesia. *Economics Development Analysis Journal*, 2(4), 297–305.

Sarifah, I., Prijanto, W. J., & Rusmijati. (2020). Analisis Pengaruh Infrastruktur Jalan, Listrik, Kesehatan Dan Pendidikan Terhadap Pdrb Kawasan Strategis Purwomanggung 2010-2018. *Directory Journal of Economic*, 2(4), 1142–1155.

Sembanyang, L. K. B. (2011). Analisis Keterkaitan Ketersediaan Infrastruktur Dengan Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia: Pendekatan Analisis Granger Causality. *Jejak*, 4(1), 14–22.

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

Sukirno. (2004). *Makroekonomi, Teori Pengantar*. Raja Grafindo Persada.

Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2006). *Pembangunan Ekonomi*. Erlangga.

Wicaksono, B., Triwahyuningtyas, N., & Aminda, R. S. (2021). Analisis Pengaruh Jumlah Transportasi Darat, Infrastruktur Dan Jumlah Penduduk Terhadap Produk Domestik Bruto (Pdb) Indonesia. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, 5(3), 1472–1487. <https://journal.stiemb.ac.id/index.php/mea/article/view/1609>