

DAFTAR REFERENSI

- Adawiyah, E. (2020). Kemiskinan dan penyebabnya. *Jurnal Ilmu Ekonomil*, 1(1), 43–50.
- Al Barabasi, H. A., & Atmanti, H. D. (2025). Analisis ketimpangan pendapatan di Indonesia periode 2017–2023. *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Manajemen*, 3(1), 221–234.
- Ali, I., & Son, H. H. (2007). Measuring inclusive growth. *Asian Development Review*, 24(1), 11–31.
- Amalia, A. F., Sadik, J., Azzahra, R. D., & Mubarak, I. T. (2024). Analisis pengaruh ketimpangan pendapatan, pertumbuhan ekonomi, dan jumlah penduduk terhadap kemiskinan di Jawa Timur tahun 2023. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 5(1), 140–151.
- Andhykha, R., Handayani, H. R., & Woyanti, N. (2018). Analisis pengaruh PDRB, tingkat pengangguran, dan indeks pembangunan manusia terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah. *Media Ekonomi dan Manajemen*, 33(2), 113–123.
- Arsyad, L. (2018). *Ekonomi pembangunan dan pembangunan ekonomi*. UPP STIM YKPN.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Profil kemiskinan di Indonesia September 2018*. BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Profil kemiskinan di Indonesia*. BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Profil kemiskinan di Indonesia*. BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2025). *Profil kemiskinan di Indonesia*. BPS.
- Barbier, E. B. (2010). Poverty, development, and environment. *Environment and Development Economics*, 15(6), 635–660.
- Barbier, E. B., & Hochard, J. P. (2016). Does land degradation increase poverty in developing countries? *World Development*, 87, 133–146.
- Basuki, A. T. (2019). *Buku Praktikum Eviews*. Danisa Media.
- Bullard, R. D. (2005). *The quest for environmental justice: Human rights and the politics of pollution*. Sierra Club Books.
- Boediono. (2014). *Ekonomi Makro*. BPFE.
- Chamsyah, B. (2012). *Kemiskinan sebagai isu global*. Jakarta: RMBooks
- Choiri, A., Rahman, F., & Nugroho, T. (2025). Ketimpangan sosial dan dampaknya terhadap stabilitas ekonomi. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 6(1), 55–70.

- Coyle, D., dan Pomeroy, R. (2020). *The Economics of Belonging*. Princeton University Press
- Dasgupta, P. (1993). *Poverty, population, and the environment*. Oxford University Press.
- Dollar, D., & Kraay, A. (2002). *Growth is good for the poor*. *Journal of Economic Growth*, 7(3), 195–225.
- Edi, S. (2017). *Kemiskinan dan Perlindungan Sosial di Indonesia*. Alfabeta.
- Farhan, M., & Sugianto. (2022). Ketimpangan pendapatan dan kemiskinan di negara berkembang. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 7(2), 101–115.
- Farichah, N. (2022). Analisis hubungan jangka pendek dan jangka panjang menggunakan metode ARDL. *Jurnal Ekonometrika Terapan*, 4(1), 1–15.
- Firdaus, M., & Ubaidillah, A. (2023). *Carbon emissions and coastal poverty: Evidence from Indonesia*. *Jurnal Lingkungan dan Ekonomi Pembangunan*, 5(2), 77–91.
- Frisnoiry, R., Hakim, L., & Pratama, A. (2024). Pengaruh inflasi terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Makro*, 9(1), 22–35.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). *Basic econometrics* (5th ed.). McGraw-Hill.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2012). *Basic Econometrics*. McGraw-Hill
- Hallegatte, S., Bangalore, M., Bonzanigo, L., Fay, M., Kane, T., Narloch, U., Rozenberg, J., Treguer, D., & Vogt-Schilb, A. (2016). *Shock waves: Managing the impacts of climate change on poverty*. World Bank. <https://doi.org/10.1596/978-1-4648-0673-1>
- Hermawan, A. A., dan Bahjatulloh, Q. M. (2022). Pengaruh produk domestik regional bruto (pdrb), pendidikan dan pengangguran terhadap tingkat kemiskinan dengan zakat sebagai variabel moderasi di Indonesia Tahun 2016-2020. *El-Amwal*, 5(1), 1
- Herdiansyah, H. (2020). Ketimpangan pendapatan dan kemiskinan. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 5(2), 88–99.
- Hope, D., & Limberg, J. (2020). *Fifty years of tax cuts for the rich failed to trickle down: Evidence from 18 developed countries, 1965–2015. [Paper/Report]*. London School of Economics & King's College London
- Horne, R., dan Cuthbertson, R. (2021). *Inclusive Growth and Sustainability: The Role of Economic Policy*. Oxford University Press
- Iqbal, Z., dan Mirakhor, A. (2019). *Islamic Finance and Economic Development*. Palgrave Macmillan
- Jackson, R. B., et al. (2019). “*Persistent fossil fuel growth threatens the Paris*

- Climate Agreement target.*” *Environmental Research Letters*, 14(12), 121001
- Jin, J., Wang, Y., & Liu, C. (2018). Climate change, agricultural productivity, and poverty. *Journal of Development Studies*, 54(10), 1772–1789. <https://doi.org/10.1080/00220388.2017.1400018>
- Jalil, Vinc, Betrigin C (2022). *Analisis pengaruh infrastruktur dan emisi karbon dioksida terhadap kemiskinan di Indonesia: 1990–2019 Amwal*, 5(2)
- Kadji, Y. (2020). Kemiskinan dan Konsep teoritisnya. *Atmospheric environment*, 38(5), 3395–3404. <http://dx.doi.org/10.1016/j.buildenv.2015.02.015>
- Kammen, Daniel M. (2020). “*Transitioning to renewable energy to reduce CO₂ emissions: the imperative for global sustainability.*” *Bulletin of the Atomic Scientists*, 76(5), 256-262
- Kasman, A., Ernawati, dan Ariani, W. O. R. (2024). Pengaruh ketimpangan pendapatan dan pertumbuhan ekonomi terhadap tingkat kemiskinan di provinsi sulawesi tenggara. *09*, 8–17.
- Keynes, J. M. (1936). *The General Theory of Employment, Interest, and Money*. London: Macmillan.
- Kharas, H., dan McArthur, J. W. (2021). *Breakthrough: the promise of impact investing for sustainable development*. Brookings Institution Press
- Klasen, S. (2023). *Economic Growth And Poverty Reduction: Measurement and Policy*
- Kolibu, F., Rumate, V., & Engka, D. (2016). Pengaruh inflasi, investasi, pertumbuhan ekonomi, dan pengangguran terhadap tingkat kemiskinan di Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(2), 199–210.
- Krugman, P. (2018). *International Economics: Theory and Policy*. Pearson.
- Limberg, J. (2020). *Income inequality and poverty reduction in ASEAN countries*. *Journal of Economic Perspectives*, 34(2), 45–63.
- Mann, Michael E. (2019). “*Human-driven CO₂ emissions: fossil fuels and deforestation as primary sources.*” *Journal of Climate Change Studies*, 15(2), 123-138.
- Mankiw, N. G. (2018). *Pengantar ekonomi makro*. Salemba Empat.
- Mankiw, N. G. (2019). *Principles of economics* (8th ed.). Cengage Learning
- Maskur, S. R. R., Aedy, H., Saenong, Z., Tajuddin, Alwi, S., dan Barani, L. O. S. (2023). Pengaruh ketimpangan pendapatan, pengangguran, dan pembangunan manusia terhadap kemiskinan di Indonesia Periode 2017-2021. *Jurnal Progres Ekonomi Pembangunan*, 8(1), 82–95.
- Mita, D., dan Usman, U. (2018). Pengaruh jumlah penduduk, pengangguran dan

- pertumbuhan ekonomi terhadap kemiskinan di Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 1(2), 46.
- Nabila, H. A. (2015). Analisis pengaruh produk domestik regional bruto, indeks pembangunan manusia, dan tingkat pengangguran terhadap tingkat kemiskinan (Studi Kasus Pada 38 Kabupaten/Kota Jawa Timur). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 3(2), 1–16.
- Nalle, F. W., Seran, S., dan Bria, F. (2022). Analisis determinan kemiskinan Propinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 13(2), 206–220. <https://doi.org/10.33059/jseb.v13i2.4962>
- Ningsih, D., dan Andiny, P. (2018). Pengaruh inflasi dan pertumbuhan ekonomi terhadap kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 2(1), 53–61.
- Oktaviani, D., & Sari, L. (2020). *Inflation control and its impact on poverty reduction in Indonesia*. *Jurnal Kebijakan Ekonomi*, 12(3), 121–134.
- Octaviola, R., dan Ima Amailah. (2023). Pengaruh sektor pariwisata terhadap pendapatan asli daerah Kota Bandung Tahun 2012-2021. *Bandung Conference Series: Economics Studies*, 3(2), 489–496.
- Okun, A. M. (1975). *Equality and Efficiency: The Big Tradeoff*. Washington, DC: Brookings Institution.
- Oreskes, Naomi. (2019). “Anthropogenic carbon dioxide release from industry and fossil fuel use.” *Environmental Science Review*, 22(4), 205-219.
- Pesaran, M. H., Shin, Y., Smith, R. J. (2001). Bounds testing approaches to the analysis of level relationships. *Journal of Applied Econometrics*, 16(3), 289–326. <https://doi.org/10.1002/jae.616>
- Peters, G. P. (2016). *Trends in global CO₂ emissions: 2016 Report*. The Hague: PBL Netherlands Environmental Assessment Agency
- Piketty, T. (2020). *Capital and Ideology*. Belknap Press
- Ravallion, M. (2018). *Inequality and poverty: definitions, trends, and policies*. *World Bank Policy Research Working Paper*
- Riduwan. (2014). *Metode & Teknik Menyusun Proposal Penelitian* (Bandung: Alfabeta).
- Rosalynne, M., Putra, D., & Hidayat, A. (2023). Inflasi dan kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Nasional*, 8(2), 77–90.
- Romzi, A. S., Purnama, A., dan Nusamuda, I. (2024). Pengaruh Ketimpangan Ekonomi Terhadap Tingkat kemiskinan di Kota Bima. *13*, 665–672.
- Rusdati, D., Firmansyah, A., & Sutisna, E. (2013). *Ketimpangan pendapatan dan kemiskinan di Indonesia: Pendekatan pembangunan inklusif*. *Jurnal*

- Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 14(2), 111–128.
- Sabillah, R. (2021). Ketimpangan pendapatan dan middle income trap. *Raden Intan Repository*
- Samuelson, P. A. (2018). *Economics* (Edisi XX). McGraw-Hill
- Sari Numetri. (2023). Pengaruh inflasi dan suku bunga terhadap permintaan uang di Indonesia. *Journal Ekonomi Pembangunan*, 4(1), 9–15.
- Sen, A. (1999). *Development as Freedom*. Oxford University Press
- Shahbaz, M., & Sinha, A. (2019). *Environmental Kuznets curve for CO₂ emissions: A literature survey*. *Journal of Economic Studies*, 46(1), 106–168. <https://doi.org/10.1108/JES-09-2017-0249>
- Siti Afifatul Farichah. (2022). Analisis inflasi di Indonesia: Pendekatan Autoregressive Distributed Lag (Ardl). *Journal of Economic Perspectives*, 2(1), 1–4.
- Solikatun, S., Pratiwi, D., & Wahyuni, S. (2022). Inflasi dan daya beli masyarakat miskin. *Jurnal Sosial Ekonomi*, 14(1), 33–47.
- Stiglitz, J. E. (2015). *The Great Divide: Unequal Societies and What We Can Do About Them*. W.W. Norton dan Company
- Suharto, E. (2014). *Kemiskinan & Perlindungan Sosial di Indonesia: Menggagas model jaminan sosial universal bidang kesehatan* (Cet. 2). Bandung: Alfabeta.
- Sukirno, S. (2021). *Makroekonomi*. Kencana.
- Susanti, S. (2016). Pengaruh produk domestik regional bruto, pengangguran dan indeks pembangunan manusia terhadap kemiskinan di Jawa Barat dengan Menggunakan Analisis Data Panel. *Jurnal Matematika Integratif*, 9(1), 1. <https://doi.org/10.24198/jmi.v9.n1.9374.1-18>
- Tandelilin, E. (2020). *Manajemen portofolio dan investasi*. Yogyakarta.
- Teguh, E., & Sinaga, I. S. N. (2023). Pengaruh inflasi, pertumbuhan ekonomi, dan pertumbuhan penduduk terhadap tingkat kemiskinan di Kota Jayapura. *ABDIMAS SEAN*, 1(2), 73–79.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2011). *Economic development* (11th ed.).
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2020). *Economic development* (13th ed.). P
- Wang, X., Wang, Y., & Zhou, K. (2024). The impact of energy poverty alleviation on carbon emissions in countries along the Belt and Road Initiative. *Sustainability*, 16(11), 1–21.
- Widarjono, A. (2017). *Ekonometrika: Teori aplikasi untuk ekonomi dan bisnis*.
- World Bank. (2001). *World development report 2001: Attacking poverty*.

World Bank. (2023). *Poverty and shared prosperity 2023: Correcting course*.

Yolanda, M., Cavirul S. (2020). Pengaruh pertumbuhan penduduk, kereifangan pendapatan, dan pengangguran terhadap tingkat kemiskinan di Kalimantan Selatan. *Jurnal Ilmu Emonomi dan Pembangunan*. Vol. 3 No. 2