

## DAFTAR PUSTAKA

- A J Venables. (2005). Spatial Disparities in Developing Countries: Cities, Regions, and International Trade. *Journal of Economic Geography*, 5(1), 3–21. <https://doi.org/10.1093/jnlecg/lbh051>
- Aceh, B. P. S. P. (2024). *Aceh dalam Angka 2024*. <https://aceh.bps.go.id/publication/aceh-dalam-angka-2024>
- Addison, T., Boly, A., & Mveyange, A. (2017). The Impact of Mining on Spatial Inequality: Recent Evidence from Africa. *The Impact of Mining on Spatial Inequality: Recent Evidence from Africa, February*. <https://doi.org/10.1596/1813-9450-7960>
- Akai, N., & Hosio, M. (2009). Fiscal Decentralization, Commitment and Regional Inequality: Evidence from State-level Cross-sectional Data for the United States. *Journal of Income Distribution*®, 113. <https://doi.org/10.25071/1874-6322.22708>
- Akbar, J., Akbar, M., & Irianto, D. (2016). Measurement and Development of Humanware and Technoware Competencies in Order to Meet Pintle Chain Product Requirements in Bandung Manufacture Polytechnic. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 114(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/114/1/012081>
- Al Faritzie, H. (2021). Analisis Pengukuran Derajat Kejenuhan dan Tingkat Pelayanan Ruas Jalan R. Sukamto Kota Palembang. *Jurnal Deformasi*, 6(2), 131. <https://doi.org/10.31851/deformasi.v6i2.6442>
- Alfani, H. (2014). Keywords: media massa, komunikasi, ekonomi politik media, diversity media. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 2(2), 10–26.
- Andriyani, W. S. &. (2022). Kajian Faktor-Faktor Ekonomi dalam Menjelaskan Ketimpangan Wilayah di Pulau Sumatera. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 3(3), 37–48. <https://doi.org/https://doi.org/10.24036/jkep.v3i3.12368>
- Aprianoor, P., & Muktiali, M. (2015). Study of Regional Inequality in West Java Province. *Teknik Perencanaan Wilayah Kota*, 4(4), 484–498.
- Arianti, D. (2017). Pengaruh Sektor Pariwisata Terhadap Perekonomian dan Keruangan Kota Bukittinggi (Pendekatan Analisis Input Output). *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 12(4), 347. <https://doi.org/10.14710/pwk.v12i4.13502>
- Armidi, A., Erfit, E., & Yulmardi, Y. (2018). Pengaruh tingkat partisipasi angkatan kerja dan indeks harga konsumen terhadap upah minimum Provinsi Jambi. *E-Jurnal Ekonomi Sumberdaya Dan Lingkungan*, 7(1), 33–42. <https://doi.org/10.22437/jels.v7i1.4654>
- Aycaya-Paco, Y. B., Vilca-Mamani, L. D., & Torres-Cruz, F. (2023). *Peru Mining:*

- Analysis and Forecast of Mining Production in Peru Using Time Series and Data Science Techniques*. <http://arxiv.org/abs/2307.06293>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Statistik Jalan Tahun 2024*. <https://www.bps.go.id/id>
- Barat, B. P. S. P. S. (2024). *Sumbar dalam Angka 2024*. <https://sumbar.bps.go.id/publication/sumbar-dalam-angka-2024>
- Belitung, B. P. S. P. B. (2024). *Babel dalam Angka 2024*. <https://babel.bps.go.id/publication/babel-dalam-angka-2024>
- Bengkulu, B. P. S. P. (2024). *Bengkulu dalam Angka 2024*. <https://bengkulu.bps.go.id/publication/bengkulu-dalam-angka-2024>
- Birdsall Nancy, Ross David, S. R. (1995). Inequality and Growth Reconsidered: Lessons from East Asia. *The World Bank Economic Review*, 9(3), 477–508. <https://doi.org/https://doi.org/10.1093/wber/9.3.477>
- Bluestone, Barry; Harrison, B. (2001). *Growing Prosperity: The Battle for Growth with Equity in the Twenty-first Century*. University of California Press.
- BPS, D. D. (2024). *Olahan Data Indeks Williamson*.
- BPS Data. (2024). Tingkat Ketimpangan Pengeluaran Penduduk Indonesia Maret 2023. *Berita Resmi Statistik*, No. 48/07/(17 Juli 2023), 1–8.
- Brown, S. J. & A. (2019). *Regional Connectivity and Economic Disparities in Europe*.
- Bruce E, Juile L Hotchkiss, K. (2006). *The Economics of Labor Markets*. Cengage Learning.
- Brunnschweiler, C. N., & Bulte, E. H. (2008). The resource curse revisited and revised: A tale of paradoxes and red herrings. *Journal of Environmental Economics and Management*, 55(3), 248–264. <https://doi.org/10.1016/j.jeem.2007.08.004>
- C.Smith, M. P. T. & S. (2003). *Economic Development* (8th ed.). Pearson Education Limited.
- Caselli, F., & Michaels, G. (2009). Nber Working Paper Series Do Oil Windfalls Improve Living Standards? Evidence From Brazil. *Economics, American Economic Association*, 5(1), 38–208. <http://www.nber.org/papers/w15550>
- Cazcarra, M. L. (2022). Machine Learning Analysis of the Impact of Increasing the Minimum Wage on Income Inequality in Spain from 2001 to. *ArXiv Accessibility Forum*, 1–13.
- Chaniago H, Maulana T, Asmara, A. (2000). *Kamus Sinonim-Antonim Bahasa Indonesia*. Pustaka Setia.
- Conference, P. (n.d.). *INTERNET INDONESIA*.

- Currier, L., Glaeser, E. L., Kreindler, G. E., Botein, J., Glaeser, E., Mallarapu, R., Min, A., O'connor, T., Pak, M., Patterson, S., Saenger, L., & Zhang, V. (2023). *Nber Working Paper Series Infrastructure Inequality: Who Pays the Cost of Road Roughness?* <http://www.nber.org/papers/w31981>
- D, M. L. & L. (2021). Transportation Infrastructure and Regional Inequality: The Role of Road Quality. *Journal of Transport Geography*, 90.
- Darzal, D. (2016). Analisis Disparitas Pendapatan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya di Provinsi Jambi. *Jurnal Perspektif Pembiayaan Dan Pembangunan Daerah*, 4(2), 131–142. <https://doi.org/10.22437/ppd.v4i2.3588>
- Dewi, R. (2020). *ANALISIS PERBEDAAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN KABUPATEN PADA KONDISI KETIMPANGAN WILAYAH DI KABUPATEN BOYOLALI* (Vol. 2507). Universitas Gadjah Mada.
- Dhyatmika, K. W., & Atmanti, H. D. (2013). Analisis Ketimpangan Pembangunan Provinsi Banten Pasca Pemekaran. *Diponegoro Journal of Economics*, 2(2), 1–8. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jme>
- Djojohadikusumo, S. (1994). *Perkembangan pemikiran ekonomi: dasar teori ekonomi pertumbuhan dan ekonomi pembangunan* (Edisi Pert). Pustaka LP3ES.
- Dumairy. (2004). *Perekonomian Indonesia* (Cetakan Ke). Penerbit Erlangga.
- Elfilindri, S. (2008). *Ekonomi Regional: Teori dan Aplikasi*. Baduouse Media.
- Enderwati, U. (2017). ANALISIS KETIMPANGAN PEMBANGUNAN EKONOMI ANTAR PROVINSI DI PULAU JAWA Zainuddin Saenong 2) dan Manat Rahim 2). *Jurnal Progres Ekonomi Pembangunan (JPEP)*, 2, 72–85. <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JPEP>
- Fan, S., Kanbur, R., & Zhang, X. (2011). China's regional disparities: Experience and policy. *Review of Development Finance*, 1(1), 47–56. <https://doi.org/10.1016/j.rdf.2010.10.001>
- Fobosi, S. C., & Malima, T. (2024). Unveiling inequality: the sociological dynamics of road infrastructure development and social justice in rural Eastern Cape, South Africa. *Frontiers in Sociology*, 9(January), 1–9. <https://doi.org/10.3389/fsoc.2024.1481133>
- Garnero, A., Kampelmann, S., & Rycx, F. (2015). Minimum wage systems and earnings inequalities: Does institutional diversity matter? *European Journal of Industrial Relations*, 21(2), 115–130. <https://doi.org/10.1177/0959680114527034>
- Gelb, A. . (1998). *Oil Windfalls: Blessing or curse?* Oxford University Press.
- Ghozali, I. (2012). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS* (6th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Gujarti, P. &. (2012). *Dasar-dasar Ekonometrika Buku 2* (5th ed.). Salemba Empat.
- Harasztosi, P., & Lindner, A. (2019). Who Pays for the Minimum Wage? *American Economic Review*, *109*(8), 2693–2727. <https://doi.org/10.1257/aer.20171445>
- Hartati, Y. S. (2021). Pengaruh Infrastruktur Jalan terhadap Ketimpangan Antar Daerah di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, *10*(2), 45–60. <https://doi.org/https://doi.org/10.55049/jeb.v10i1.104>
- Harun, M. G. & L. (2012). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Daerah dan Pertumbuhan Ekonomi terhadap Ketimpangan Pembangunan Wilayah (Studi pada Kabupaten dan Kota Jawa Timur). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, *1*(2). <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/106759/>
- Hasmarini, A. F. &. (2023). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Upah Minimum Kabupaten, Pengangguran, dan Indek Pembangunan Manusia terhadap Ketimpangan Pendapatan di Provinsi Bali. *Primanomics: Jurnal Ekonomi & Bisnis*, *21*(3), 116–123. <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/>
- Hooper, E., Peters, S., & Pintus, P. A. (2017). *DIRECTION GÉNÉRALE DES ÉTUDES ET DES RELATIONS INTERNATIONALES To What Extent Can Long-Term Investment in Infrastructure Reduce Inequality?*
- Iqbal, M., Rifin, A., & Juanda, B. (2019). Analysis of Infrastructure Effect on Disparity Economic Development Area in Aceh Province. *Totaloka*, *21*(1), 75–84.
- Isaacs, G. (2016). *Recommendations on Policy and Implementation. National Minimum Wage Panel Report To the Deputy President.* 1–129. [http://www.treasury.gov.za/publications/other/NMW\\_Report\\_Draft\\_CoP\\_FINAL.PDF](http://www.treasury.gov.za/publications/other/NMW_Report_Draft_CoP_FINAL.PDF)
- Jambi, B. P. S. P. (2024). *Jambi Dalam Angka 2024*.
- Julihanza, A., & Khoirudin, R. (2023). Determinan Ketimpangan Pendapatan di Seluruh Provinsi di Sumatera. *Journal of Macroeconomics and Social Development*, *1*(2), 1–12. <https://doi.org/10.47134/jmsd.v1i2.93>
- Kementerian Ketenagakerjaan. (2024). *Upah Minimum Provinsi*. Upah Minimum Profinsi. <https://satudata.kemnaker.go.id/data/kumpulan-data/1611>
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR). (2024). *Kemantapan Jalan Nasional*. Open Data PUPR. <https://data.pu.go.id/dataset/kemantapan-jalan-nasional>
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). (2024). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. *National Mid-Term Development Plan 2020-2024*, 313. <https://www.bappenas.go.id/id/data-dan...dan.../rpjmn-2015-2019/>
- Kim, S. (2018). Spatial Inequality and Economic Development : *Commission on*

*Growth and Development Working Paper.*, September, 1–12.

- Kuncoro, M. (2002). *Analisis Spasial dan Regional: Studi Aglomerasi & Kluster Industri Indonesia*. Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Kuncoro, M. (2004). *Ekonomi Pembangunan, Teori, Masalah, dan Kebijakan*. UPP AMPYKPN.
- Kurniati Mansyur, Nursini, & Hamrullah. (2021). *Development Policy and Management Review (DPMR) Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Investasi dan*. 1(2), Unhas-scholar.  
<https://journal.unhas.ac.id/index.php/DPMR/>
- Lampung, B. P. S. (2024). *Lampung dalam Angka 2024*.  
<https://lampung.bps.go.id/publication/lampung-dalam-angka-2024>
- Lessmann, C. (2006). Fiscal Decentralization and Regional Disparity: A Panel Data Approach for OECD Countries. *Ifo Working Paper Series*, 25, 1–32.  
[http://ideas.repec.org/p/ces/ifowps/\\_25.html](http://ideas.repec.org/p/ces/ifowps/_25.html)
- Lessmann, C. (2012). *Regional Inequality and Decentralization - An Empirical Analysis*. 44(6), 1363–1388.
- Lessmann, C. (2014). Spatial inequality and development - Is there an inverted-U relationship? *Journal of Development Economics*, 106(3622), 35–51.  
<https://doi.org/10.1016/j.jdeveco.2013.08.011>
- Li, Y., & Wei, Y. H. D. (2010). The spatial-temporal hierarchy of regional inequality of China. *Applied Geography*, 30(3), 303–316.  
<https://doi.org/10.1016/j.apgeog.2009.11.001>
- Loayza, N., Mier y Teran, A., & Rigolini, J. (2021). Poverty, Inequality, and the Local Natural Resource Curse. *SSRN Electronic Journal*, 7226.  
<https://doi.org/10.2139/ssrn.2230788>
- Luky Alfirman dkk. (2023). *LAPORAN PERKEMBANGAN EKONOMI DAN FISKAL DAERAH 2023 Assessment Kinerja Perekonomian dan Layanan Publik di Wilayah Bali dan Nusa Tenggara*. 1–46.
- 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*, 4(2), 19–32.  
<https://doi.org/10.24843/eeb.2022.v11.i10.p01>
- Manullang, A., Pasaribu, R., Nabillah, R., Maipita, I., & Rinaldi, M. (2024). Analisis Pengaruh Ketimpangan Pendapatan dan Upah Minimum Regional Terhadap Kemiskinan di Sumatera Utara. *HEMAT: Journal of Humanities Education Management Accounting and Transportation*, 1(2), 764–772.  
<https://doi.org/10.57235/hemat.v1i2.2826>
- Manurung, L. W. (2022). Analisis Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK-Wanita) di Provinsi Sumatera Utara. *Ekopem: Jurnal Ekonomi Pembangunan*,

10(2), 123–135. <https://doi.org/10.32938/jep.v4i4.3070>

- Manza, R. (2024). Analisis Pengaruh Kemiskinan dan Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja terhadap Ketimpangan Pendapatan di Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2011-2023 Dalam Perspektif Ekonomi Islam. In *Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung* (Vol. 15, Issue 1). Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Marga, B. (2003). *Manual Desain Perkerasan Jalan*.
- Marga, D. J. B. (1997). *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota No. 038/TBM/1997*.
- Muara Nangarumba. (2015). Analisis Pengaruh Struktur Ekonomi, Upah Minimum Provinsi, Belanja Modal, dan Investasi Terhadap Ketimpangan Pendapatan di Seluruh Provinsi di Indonesia Tahun 2005-2014. *Jesp*, 7(2), 9–26.
- Mubyarto. (1965). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. PT. Pustaka LP3ES Indonesia.
- Musyrifah. (2023). *Pengaruh PDRB, Investasi, dan Aglomerasi terhadap Ketimpangan Pembangunan Wilayah di Kalimantan Timur* [Univesitas Jember]. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/123741>
- Nainggolan, P. P. (2016). Peran Kapital dan Gagalnya Konsolidasi Demokratis Indonesia: Pendekatan Ekonomi-Politik. *Politica*, 7(1), 1–24.
- Nangnoy, S. S. & F. (2024). *Indonesia, s Q3 GDP rises 4.95% from a year ago, slightly slower than Q2*. Reuters.Com. <https://www.reuters.com/markets/asia/indonesias-q4-gdp-5-line-with-poll-forecast-2025-02-05>
- Network, L. M. (2021). *What is Mining?* <https://londonminingnetwork.org/get-informed/what-is-mining/>
- Nilasari, A., & Amelia, R. (2022). Pengaruh PDRB Per Kapita , Indeks Pembangunan Manusia , dan Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Indonesia Perkembangan Rasio Gini Indonesia. *Nomicpedia: Journal of Economics and Business Innovation*, 2(2), 171–182.
- O, V. M. (2017). *Infrastructure development, income inequality and urban sustainability in the People's Republic of China*. <https://www.adb.org/sites/default/files/publication/236511/adbi-wp713.pdf>
- Oluwole, O. A., & Daful, N. G. (2014). Characterization of Jos City Road Network, Nigeria. *Indonesian Journal of Geography*, 46(2), 177. <https://doi.org/10.22146/ijg.6078>
- Pamiati, B. A., & Woyanti, N. (2021). 218-429-1-Pb. *Business Economic Entrepreneurship*, 4(1), 18–28.
- Pendit. (2002). *Ilmu pariwisata sebuah pengantar perdana*.

- Permatasari, K. A., Pambudi, A., Puspitawati, E., & Kautsar, A. (2024). *Analisis Sektor Unggulan dan Ketimpangan Antar Wilayah : Studi Kasus Provinsi Kalimantan Timur Provinsi Kalimantan Timur dipilih menjadi Ibu Kota Negara dikarenakan lokasi*. 2(1), 1–26.
- PERMEN ESDM RI No. 26. (2018). Peraturan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 Tentang Pelaksanaan Kaidah Pertambangan Yang Baik Dan Pengawasan Pertambangan Mineral Dan Batubara. *Emen-Esdm*, 596(596), 1–46.
- Ploeg, F. Van Der. (2022). *Natural Resources : Curse or Blessing ? Frederick van der Ploeg Natural Resources : Curse or Blessing ? Abstract*.
- Porter, G. &. (2013). Single-equation regression models. In *Introductory Econometrics: A Practical Approach*.
- Pratama, S. (2018). DIMENSI EKONOMI POLITIK DALAM KONFLIK TATA KELOLA PERTAMBANGAN (Studi Kasus Surat Keputusan Gubernur Bangka Belitung Tentang Penghentian Sementara Operasional Pertambangan Laut PT Timah, Tbk Tahun 2016). *Jurnal Wacana Politik*, 3(1), 40–53. <https://doi.org/10.24198/jwp.v3i1.16084>
- Provenzano, S., & Bull, H. (2021). *The Local Economic Impact of Mineral Mining in Africa: Evidence from Four Decades of Satellite Imagery*. <http://arxiv.org/abs/2111.05783>
- PUPR, B. D. &. (2024). *Data Diolah BPS & Kementerian PUPR*. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTE5NyMy/kondisi-mantap-jalan-nasional.html>
- Putri, R. R. & Z. D. (2020). Analisis Pengaruh Upah Minimum, Pertumbuhan Ekonomi, Jumlah Penduduk, dan Inflasi Terhadap Ketimpangan Pendapatan Provinsi di Pulau Sumatera. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 3(3), 45–55. [https://www.researchgate.net/publication/365501707\\_Analisis\\_Pengaruh\\_Upah\\_Minimum\\_Pertumbuhan\\_Ekonomi\\_Jumlah\\_Penduduk\\_dan\\_Inflasi\\_Terhadap\\_Ketimpangan\\_Pendapatan\\_Provinsi\\_di\\_Pulau\\_Sumatera](https://www.researchgate.net/publication/365501707_Analisis_Pengaruh_Upah_Minimum_Pertumbuhan_Ekonomi_Jumlah_Penduduk_dan_Inflasi_Terhadap_Ketimpangan_Pendapatan_Provinsi_di_Pulau_Sumatera)
- Raafi'i, A., Hakim, D. B., & Putri, E. I. K. (2018). Ketimpangan Pembangunan Antarwilayah Pengembangan di Provinsi Papua Barat. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 2(3), 244. <https://doi.org/10.29244/jp2wd.2018.2.3.244-257>
- Rahman, R., & Putri, D. Z. (2021). Analisis Pengaruh Upah Minimum, Pertumbuhan Ekonomi, Jumlah Penduduk dan Inflasi Terhadap Ketimpangan Pendapatan Provinsi di Pulau Sumatera. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 3(3), 37. <https://doi.org/10.24036/jkep.v3i3.12368>
- Reeson, A. F., Measham, T. G., & Hosking, K. (2012). Mining activity, income inequality and gender in regional Australia. *Australian Journal of Agricultural*

- and Resource Economics*, 56(2), 302–313. <https://doi.org/10.1111/j.1467-8489.2012.00578.x>
- Riau, B. P. S. P. (2024). *Riau dalam Angka 2024*.  
<https://riau.bps.go.id/publication/riau-dalam-angka-2024>
- Riau, B. P. S. P. K. (2024). *Kepri dalam Angka 2024*.  
<https://kepri.bps.go.id/publication/kepri-dalam-angka-2024>
- Ridho, M., Zulgani, Z., & Achmad, E. (2022). Analisis ketimpangan pembangunan wilayah antar provinsi di Pulau Sumatera. *E-Jurnal Perspektif Ekonomi Dan Pembangunan Daerah*, 11(1), 47–58.  
<https://doi.org/10.22437/pdpd.v11i1.14005>
- Robertus, N. C. & M. H. (2023). Pengaruh Transformasi Struktural, Jumlah Penduduk, TPAK dan IPM terhadap Ketimpangan Wilayah di Kawasan Kedungsepur tahun 2010-2019. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 11(2), 126–133.  
<http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jme>
- Rohmah, Z., & Sastiono, P. (2021). Pengaruh Kebijakan Peningkatan Upah Minimum terhadap Ketimpangan Upah (Studi Kasus Provinsi-Provinsi di Jawa). *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 21(2), 235–256.  
<https://doi.org/10.21002/jepi.2021.15>
- Salsabila, R. H. (2022). *Analisis Pengaruh Aktivitas Pertambangan, Panjang Jalan, TPAK, dan Upah Minimum Terhadap Ketimpangan Wilayah di Pulau Kalimantan Tahun 2014-2019*.
- Sari Nurmalisa Sungkar, Nazamuddin, M. N. (2015). Pengaruh Upah Minimum terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, 3(2), 40–53.
- Sebo, A. J. N., & Sukadana, I. W. (2022). Pengaruh Upah Dan Investasi Terhadap Ketimpangan Pendapatan Dan Kesejahteraan Masyarakat Kabupaten Kota Di Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 11(9), 3523. <https://doi.org/10.24843/eep.2022.v11.i09.p08>
- Selatan, B. P. S. P. S. (2024). *Sumsel dalam Angka 2024*.  
<https://sumsel.bps.go.id/publication/sumsel-dalam-angka-2024>
- Setyanto, S. &. (2023). *INDEPENDENT : Journal Of Economics E-ISSN : 2798-5008*. 3, 76–88.
- Simanjuntak, P. J. (1985). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Simanjuntak, P. J. (1998). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia* (Edisi Kedu). Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Simon, N. P. & N. . (2017). Nonlinearity between infrastructure inequality and growth: Evidence from India. *Review of Market Integration*, 9(1–2), 66–82.  
<https://doi.org/10.1177/0974929217721764>

- Siregar, T. . (2020). Impacts of Minimum Wages on Employment and Unemployment in Indonesia. *Journal of The Asia Pacific Economy*, 25(1), 62–78. <https://doi.org/https://doi.org/10.1080/13547860.2019.1625585>
- Siswantoro. (2024). *THE INFLUENCE OF INFRASTRUCTURE AVAILABILITY ON INCOME*. 10(01), 41–52.
- Sjafrizal. (2012). *Ekonomi Wilayah dan Perkotaan*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Society, N. G. (2020). *Mining*.  
<https://education.nationalgeographic.org/resource/mining/>
- Solihah, R. (2016). Pola Relasi Bisnis Dan Politik Di Indonesia Masa Reformasi: Kasus Rent Seeking. *Jurnal Wacana Politik*, 1(1), 41–52. <https://doi.org/10.24198/jwp.v1i1.10546>
- Spatafora, N., & Warner, A. M. (1999). Macroeconomic Effects of Terms-of-Trade Shocks: The Case of Oil-Exporting Countries. *World Bank Policy Research Working Paper, WP/99/134*.
- Statistik, B. P. (2024). *Profil Kemiskinan di Indonesia Maret 2024*. 50.
- Stephen C, M. P. T. (2020). *Economic Development*. Pearson Education Limited.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D)*. Alfabeta.
- Sukandarrumidi. (1999). *Bahan Galian Industri*. Gadjah Mada University.
- Sukirno, S. (2018). *Pengantar Teori Ekonomi Makro*. Raja Grafindo Persada.
- Susanto, J., & Windyastuti, W. (2023). Increasing the Minimum Wage As a Means of Poverty Alleviation. *Jurnal Litbang Sukowati : Media Penelitian Dan Pengembangan*, 7(2), 72–87. <https://doi.org/10.32630/sukowati.v7i2.400>
- Swasono, Y. (2020). *Metode Perencanaan Tenaga Kerja: Tingkat Nasional, Regional, dan Perusahaan* (3rd ed.). BPFE.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2020). *Economic Development*. Thirteenth Edition. In *Pearson* (Issue 13th Edition). <https://www.mkm.ee/en/objectives-activities/economic-development>
- Utara, B. P. S. P. S. (2024). *Sumut dalam Angka 2024*.  
<https://sumut.bps.go.id/publication/sumut-dalam-angka-2024>
- Venables, A. J. (2022). Spatial disparities in developing countries: Cities, regions, and international trade. *Journal of Economic Geography*, 5(1), 3–21. <https://doi.org/10.1093/jnlecg/lbh051>
- Vistarani, D. T. (2023). *PENGARUH PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI INKLUSIF DI PULAU SUMATERA DAN KALIMANTAN*. Universitas Sriwijaya.

- Waluyo, A. &. (2020). Aksesibilitas Infrastruktur Jalan dan Ketimpangan Wilayah di Indonesia. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*.
- Williamson, J. . (1965). Regional Inequality and The Process of National Development: A Description of The Patterns. *Economic Development and Cultural Change*, 13(4), 1–84. <https://doi.org/https://doi.org/10.1086/450136>
- Yeniwati, N. . R. & Y. (2012). *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Ketimpangan Pembangunan di Pulau Sumatera*.
- Yoningtyas, D. (2016). *Faktor-Faktor yang mempengaruhi Ketimpangan Wilayah di Pulau Sumatera*. 1–23.
- Zega, Y. T., Mursalin, D., & Yudhistira, I. P. (2022). Ketimpangan Pembangunan Dan Konvergensi Pendapatan Antarkabupaten/Kota Di Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, 8(2), 188. <https://doi.org/10.35906/jep.v8i2.1169>
- Zhang X, Li Y, & C. H. (2020). *Labor Market Participation and Regional Inequality in China: Evidence from Provincial Data*.
- Zhang, Y. Z. J. (2021). The Relationship Between China’s Income Inequality and Transport Infrastructure, Economic Growth, and Carbon Emissions. *Growth and Change*, 52(1), 243–264. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/grow.12428>