

## DAFTAR PUSTAKA

- Abid. (2018). *ICW Sebut Program Kartu Indonesia Pintar Salah Sasaran*.  
<https://antikorupsi.org/id/article/4-tahun-kartu-indonesia-pintar-masih-banyak-yang-salah-sasaran>
- Adiningtyas, A. P., & Budyanra, B. (2020). Determinants of Districts/Cities Education Attainment Inequality in East Java Province During 2014-2016. *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan*, 2(3), 1.  
<https://doi.org/10.14710/jdep.2.3.1-18>
- Agustina, D. (n.d.). *Analisis Pengaruh Desentralisasi Fiskal terhadap Angka Kematian Bayi dan Angka Melanjutkan Smp/Mts Periode 2007-2009*. Universitas Diponegoro.
- Al-Samarrai, S., & Lewis, B. (2021). *The Role of Intergovernmental Fiscal Transfers in Improving Education Outcomes* (Issue July).  
<https://doi.org/10.1596/978-1-4648-1693-2>
- Amin, A. M., Asani, R. N. C. P., Wattimena, C. R. J., & Yuniasih, A. F. (2020). Determinan Ketimpangan Capaian Pendidikan Di Indonesia Tahun 2017. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2019(1), 593–601.  
<https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2019i1.212>
- Amin, A. M., Wattimena, C. R. J., & Asani, R. N. C. P. (2019). *Ketimpangan Capaian Pendidikan di Indonesia Tahun 2008-2017 dan Determinannya Tahun 2017*. 1–14.
- Ari Suryawan, D. S., & Sugiyarto, T. (2017). *Inequality Of Education And Determines of It In Indonesia (Kesenjangan Pendidikan dan Determinannya di Indonesia)*.
- Arsyad. (1999). *Ekonomi Pembangunan*. In *STIE YKPN Yogyakarta*. (Edisi Keempat).
- Aulia, M., & Yulhendri. (2020). Pengaruh Anggaran Pendidikan, Jumlah Guru dan Jumlah Kelas terhadap Partisipasi Pendidikan Sekolah Menengah Pertama di Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Barat. *EcoGen*, 3(5), 155–164.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (17 Juli 2023). *Gini Ratio Menurut Provinsi dan Daerah*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/OTgjMg%3D%3D/gini-ratio-menurut-provinsi-dan-daerah.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (17 Juli 2023). *Persentase Penduduk Miskin (P0) Menurut Provinsi dan Daerah*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTkyIzI%3D/persentase-penduduk-miskin--p0--menurut-provinsi-dan-daerah.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (4 Juli 2019). *Statistik Indonesia 2019*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2019/07/04/daac1ba18cae1e90706ee58a/statistik-indonesia-2019.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (29 April 2020). *Statistik Indonesia 2020*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2020/04/29/e9011b3155d45d70823c141f/statistik-indonesia-2020.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (26 Februari 2021). *Statistik Indonesia 2021*.

- Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2021/02/26/938316574c78772f27e9b477/statistik-indonesia-2021.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (25 Februari 2022). *Statistik Indonesia 2022*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2022/02/25/0a2afea4fab72a5d052cb315/statistik-indonesia-2022.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (14 Desember 2023). *Angka Partisipasi Kasar (APK) Menurut Provinsi dan Jenjang Pendidikan*. Diakses pada 9 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MzAzIzI%3D/angka-partisipasi-kasar--apk--menurut-provinsi-dan-jenjang-pendidikan.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (6 Desember 2018). *Statistik Pendidikan 2018*. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2018/12/06/a65b526c119ce8f799e5ea63/statistik-pendidikan-2018.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (29 November 2019). *Potret Pendidikan Statistik Pendidikan Indonesia 2019*. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2019/11/29/1deb588ef5fdbfba3343bb51/potret-pendidikan-statistik-pendidikan-indonesia-2019.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (27 November 2020). *Statistik Pendidikan 2020*. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2020/11/27/347c85541c34e7dae54395a3/statistik-pendidikan-2020.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (26 November 2021). *Statistik Pendidikan 2021*. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2021/11/26/d077e67ada9a93c99131bcd e/statistik-pendidikan->
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (25 November 2022). *Statistik Pendidikan 2022*. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://www.bps.go.id/id/publication/2022/11/25/a80bdf8c85bc28a4e6566661/statistik-pendidikan-2022.html>
- Banunu, N. (2021). Ketimpangan Pendidikan di Nusa Tenggara Timur: Evaluasi Kurva Kuznet dan Determinannya Penyedia Data Statistik Berkualitas untuk Indonesia Maju. *J Star*, 1(1), 1–20. <https://doi.org/10.5300/jstar.v1i1.9>
- Bappenas. (2019). *Indonesia 2045: Berdaulat, maju, adil, dan makmur*. Jakarta: Kementerian PPN/Bappenas. Diakses dari [https://old.bappenas.go.id/files/Visi Indonesia 2045/Ringkasan Eksekutif Visi Indonesia 2045\\_Final.pdf](https://old.bappenas.go.id/files/Visi%20Indonesia%202045/Ringkasan%20Eksekutif%20Visi%20Indonesia%202045_Final.pdf)
- Bappenas. (2020). *Peta jalan menuju SDGs Indonesia*. Jakarta: Kementerian PPN/Bappenas. Diakses dari [https://sdgs.bappenas.go.id/wp-content/uploads/2021/02/Roadmap\\_Bahasa-Indonesia\\_File-Upload.pdf](https://sdgs.bappenas.go.id/wp-content/uploads/2021/02/Roadmap_Bahasa-Indonesia_File-Upload.pdf)
- Becker, G. S. (1962). Investment in human capital : A theoretical analysis. In *The Journal of Political Economy* (Vol. 5, Issue 2).
- Boadway, R., & Shah, A. (2007). *Fiscal Federalism Principles and Practices of Multiorder Governance*. Cambridge University Press.
- Bussemeyer, M. R. (2008). The impact of fiscal decentralisation on education and

- other types of spending. *Swiss Political Science Review*, 14(3), 451–481. <https://doi.org/10.1002/j.1662-6370.2008.tb00109.x>
- Bustomi, M. J. (2012). Ketimpangan Pendidikan Antar Kabupaten/Kota dan Implikasinya di Provinsi Jawa Tengah. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2), 1–10. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj%0Ahttps://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj/article/view/477>
- Choirul Huda, A., Az-Zahra, A., Putri Yasmin, F., Wahyu Kusuma Ningrum, I., & Surya Putra, W. (2023). *Spatial Regression Analysis of Poverty Percentage on Eastern Indonesia in 2022*. 2022(2015), 747–756.
- Christia, A. M., & Ispriyarso, B. (2019). Desentralisasi Fiskal Dan Otonomi Daerah Di Indonesia. *Law Reform: Jurnal Pembaharuan Hukum*, 15(1), 149–163. <https://doi.org/10.14710/lr.v15i1.23360>
- Dewandoko, T. A., & Setiani, Y. (2019). Determinan angka partisipasi murni SMA/Sederajat KTI Tahun 2016 dengan metode GWR. *Prosiding Seminar Pendidikan Matematika Dan Matematika 1*, 185–192.
- Digdownseiso, K. (2010). *Munich Personal RePEc Archive Measuring gini coefficient of education : the Indonesian cases*. 19865, 0–21.
- Dorizaa, S., Purwantob, D. A., & Maulida, E. (2012). Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia Dampak Desentralisasi Fiskal terhadap Disparitas Akses Pendidikan Dasar di Indonesia Dampak Desentralisasi Fiskal terhadap Disparitas Akses Pendidikan Dasar di Indonesia Fiscal Decentralization Impacts on Primary E. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 13(1), 31–46. <https://doi.org/10.21002/jepi.v13i1.03>
- Edeme, R. K., Nkalu, C. N., & Ifelunini, I. A. (2017). Distributional impact of public expenditure on human development in Nigeria. *International Journal of Social Economics*, 44(12), 1683–1693. <https://doi.org/10.1108/IJSE-05-2016-0152>
- Ernawati. (2013). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Lama Sekolah Di Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Universitas Negeri Padang*.
- Falleti, T. G. (2004). a Sequential Theory of Decentralization and Its Effects on. *Latin American Cases in Comparative Perspective*, July.
- Fitri, D. C., & Setiadi, Y. (2021). Ketimpangan Pendidikan Di Sulawesi Tenggara Tahun 2019 Dan Determinannya. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2020(1), 1164–1173. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2020i1.629>
- Ganimian, A. J., & Murnane, richard J. (2014). Improving Education in Developing Countries: Lessons From Rigorous Impact Evaluations. *Review of Educational Research*, 86(3).
- Glewwe, P., Lambert, S., & Chen, Q. (2020). Chapter 15 - Education production functions: updated evidence from developing countries. *The Economics of Education*, 183–215.
- Hadi, S., & Saragih, T. M. (2013). Ontologi Desentralisasi Fiskal Dalam Negara Kesatuan. *Perspektif*, 18(3), 169. <https://doi.org/10.30742/perspektif.v18i3.43>
- Hadiyanto; Teguh Dwi Prasetyo; Dian Merini; Febrian Yalisman. (2022). Menakar Keefektifan Mandatory Spending Bidang Pendidikan. *Indonesian*

- Treasury Review*, 7(2), 115–132.
- Hamzah, F., Rosyadi, R., & Kartika, M. (2017). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Bidang Pendidikan, Gender Gap dan Pendapatan Per Kapita Terhadap Ketimpangan Pendidikan dan Ketimpangan Pendapatan Kabupaten/Kota di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Ekonomi Bisnis Dan Kewirausahaan*, 6(2), 77. <https://doi.org/10.26418/jebik.v6i2.22985>
- Hanushek, E. A. (2003). Conceptual and Empirical Issues in the Estimation of Educational Production Functions. *The Journal of Human Resources*, 14(3), 351–388.
- Harahap, E. S., Maipita, I., & Rahmadana, M. F. (2020). Determinant Analysis of Education Inequalities in Indonesia. *Budapest International Research and Critics Institute (BIRCI-Journal): Humanities and Social Sciences*, 3(2), 1067–1082. <https://doi.org/10.33258/birci.v3i2.937>
- Haryani, H., & Dartanto, T. (2017a). Intra-household decision-making and educational attainment in Indonesia. *Competition and Cooperation in Economics and Business*, August, 229–238. <https://doi.org/10.1201/9781315225227-27>
- Haryani, H., & Dartanto, T. (2017b). Intra-household decision-making and educational attainment in Indonesia. *Competition and Cooperation in Economics and Business*, October 2017, 229–238. <https://doi.org/10.1201/9781315225227-27>
- Hegazy, A., & Emara, N. (2020). *Munich Personal RePEc Archive Government Spending on Education and Closing the Gender Gap: The Case of Developing Economies Government Spending on Education and Closing the Gender Gap: The Case of Developing Economies*. 99309.
- Hutagalung, E. (2016). Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat Dengan Pemerintah Daerah Dalam Pengelolaan Keuangan Daerah. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Widya Praja*, 42(1), 1. <https://doi.org/10.33701/jipwp.v42i1.137>
- J., Hasse dan Pabbajah, M. (2018). Politik Pendidikan Indonesia: Ketimpangan dan Tuntutan Pemenuhan Kualitas Sumber Daya. *Jurnal Darussalam: Jurnal Pendidikan, Komunikasi Dan Pemikiran Hukum Islam*, 10(1), 49–60. <https://doi.org/10.30739/darussalam.v10i1.267>
- Jasmina, T. (2017). The Role of Government Spending on Basic Education at the District Level in Indonesia. *Policy Science, The Policy Science Association of Ritsumeikan University*, 25(1), 135–152.
- Jasmina, T., & Oda, H. (2022). Nonlinear Relation between Government Spending and Education: Theoretical and Empirical Evidence from Districts in Indonesia. *Southeast Asian Journal of Economics*, 10(1), 1–36.
- Jumanah, J., & Rosita, H. (2023). Evaluasi Program Indonesia Pintar Dalam Upaya Pemerataan Pendidikan. *Epistemik: Indonesian Journal of Social and Political Science*, 4(1), 52–66. <https://doi.org/10.57266/epistemik.v4i1.99>
- Kartasasmita, F. P., & Sulistyaningrum, E. (2021). The Impact of School Operational Assistance Program Implementation at School Level on Senior Secondary Education Enrollment by Households: Evidence from Indonesia in 2007 and 2014. *Economics and Finance in Indonesia*, 67(2), 163.

<https://doi.org/10.47291/efi.v67i2.846>

- Kautsar, A., Wulandari, G., Naflah, J. D., Septiavin, Q., Tarani, N. P. M., Amiroh, A. U., Fitri, A., & Kumala, C. (2021). Pengaruh Program Indonesia Pintar bagi Para Penyandang Disabilitas. *Jurnal Penelitian Kesejahteraan Sosial*, 20(2), 181–192.
- Kearney, M. S., & Levine, P. B. (2016). Income Inequality, Social Mobility, and the Decision to Drop Out of High School. *NBE Working Paper No.20195.*, 1–23.
- Kementerian Agama. (2014). *Peraturan Menteri Agama Nomor 13 Tahun 2014 Tentang Pendidikan Keagamaan Islam*. Jakarta: Kementerian Agama RI.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 80 Tahun 2013 Tentang Pendidikan Menengah Universal*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2016). *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 75 Tahun 2016 Tentang Komite Sekolah*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2020). *Pendanaan pendidikan dasar dan menengah pada satuan pendidikan formal*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kharisma, B. (2018). Can a School Operational Assistance Fund Program (BOS) Reduce School Drop-Outs During The Post-Rising Fuel Prices In Indonesia? Evidence From Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan*, 19(1), 12. <https://doi.org/10.23917/jep.v18i2.4942>
- Khusaini, Khusaini; Remi, Sutyastie; Fahmi, Mohamad; Purnagunawan, R. M. (2020). Measuring the Inequality in Education: Educational Kuznets Curve. *Jurnal Ekonomi Malaysia*, 54(3), 59–76. <https://doi.org/10.17576/jem-2020-5403-5>
- Khusaini, K., Hactuconsina, H., & Sabur, A. (2020). Income and Education Inequality in Banten. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 17(2), 131–140. <https://doi.org/10.31849/jieb.v17i2.3861>
- Kumorotomo, W. (2008). *Desentralisasi Fiskal Politik dan Perubahan Kebijakan 1974-2004*. Kencana.
- Kuncoro, M. (2010). *Dasar-dasar Ekonomika Pembangunan*. Yogyakarta.
- Kurniawan. (2012). Otonomi Daerah dan Desentralisasi Fiskal Di Indonesia. *E-Jurnal Unisfat*, 7(2), 129–144.
- Kurniawan, A. D., Nurhayati, S., El, M., Conoras, B., Studi, P., Informasi, S., Teknik, F., & Papua, U. Y. (2017). *Di Provinsi Papua Menggunakan Metode*. 10(November).
- Larasati, D., & Saputra, H. (2014). Analisis pengaruh desentralisasi fiskal terhadap aksesabilitas pendidikan di Indonesia periode sebelum dan setelah desentralisasi fiskal. *Jurnal BPPK*, 7, 91–110.
- Lewis, B. D., & Nguyen, H. T. M. (2018). *Policy Failure and Educational Attainment in Indonesia*. 17, 53.
- Lin, C.-H. A. (2007). Education Expansion, Educational Inequality, and Income Inequality: Evidence from Taiwan, 1976–2003. *Social Indicators Research*,



80(3), 501–615.

- Liyana, N. F. (2023). The Effect Of Educational Inequality On Economic Growth In Indonesia. *Jurnal Pajak Dan Keuangan Negara (PKN)*, 5(1), 144–153. <https://doi.org/10.31092/jpkn.v5i1.2259>
- Maneejuk, P., & Yamaka, W. (2021). The Impact of Higher Education on Economic Growth in ASEAN-5 Countries. *Sustainability*, 13(2), 1–28.
- Maulana, S. (2023). *Ketergantungan Keuangan Daerah terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Kabupaten / Kota Provinsi Sulawesi Selatan Syahril Maulana*. 10–16.
- Mello, B. L. De, & Pisu, M. (2009). the Effectiveness of Education and Health Spending Among Brazilian Municipalities. *Oecd*, 712.
- Mesa, E. P. (2007). Measuring Education Inequality in the Philippines. *The Philippine Review of Economics*, Vol. XLIV(No. 2), 33–70.
- Mukhaiyar, U., Rontos, F., Handoko, K., & Kardiyanti, S. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Partisipasi Kasar SMA / Sederajat di Indonesia Menggunakan Regresi Ridge. *EULER: Jurnal Ilmiah Matematika, Sains Dan Teknologi*, 10(2), 222–234.
- Nasrullah, Ul Amin, R., & Soomro, K. A. (2021). Decentralization of education: The affective role of fiscal decentralization in Pakistani education system(s). *FWU Journal of Social Sciences*, 15(1), 41–51. <https://doi.org/10.51709/19951272/spring2021/15-4>
- Nisa, N. S., & Samputra, P. L. (2020). Analisis Ketimpangan Pendidikan Di Provinsi Papua Barat. *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam*, 6(2), 115–135. <https://doi.org/10.24815/jped.v6i2.16388>
- Nikmah, F. A., Wardani, N. T., & Matsani, N. (2020). Apakah Kartu Indonesia Pintar Berhasil Menurunkan Angka Putus Sekolah? *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 4(2), 72. <https://doi.org/10.32585/jkp.v4i2.581>
- Nordlinger, C. (2008). The Promise of Education. *Yearbook of the National Society for the Study of Education*, 107(2), 110–112. <https://doi.org/10.1111/j.1744-7984.2008.00176.x>
- Nurjanah, S. (2016). Inequality Analysis of Education and Economic Development: Education Management in Indonesia. *Indonesian Journal of Education Review*, 2(1), 42–49.
- Nurmutiazifah, A., & Yuniasih, A. F. (2021). Penerapan Model Regresi Data Panel : Determinan Ketimpangan Capaian Pendidikan Di Kawasan Timur Indonesia (Kti) 2015-2019. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2020(1), 1294–1304. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2020i1.705>
- Nurokhmah. (2021). Program Indonesia Pintar (PIP): Implementasi Kebijakan Kesejahteraan dalam Upaya Meningkatkan Angka Partisipasi Pendidikan. *Jurnal Paradigma: Jurnal Multidisipliner Mahasiswa Pascasarjana Indonesia*, 2(1), 37–48.
- Oates, W. E. (2005). Toward a second-generation theory of fiscal federalism. *International Tax and Public Finance*, 12(4), 349–373. <https://doi.org/10.1007/s10797-005-1619-9>
- Orazem, P. F., & King, E. M. (2007). Chapter 55 Schooling in Developing Countries: The Roles of Supply, Demand and Government Policy. *Handbook*

- of Development Economics*, 4, 3475–3559. [https://doi.org/10.1016/S1573-4471\(07\)04055-7](https://doi.org/10.1016/S1573-4471(07)04055-7)
- Parker, S. W., & Todd, P. E. (2017). Conditional cash transfers: The case of progress/oportunidades. *Journal of Economic Literature*, 55(3), 866–915. <https://doi.org/10.1257/jel.20151233>
- Prasetyia, F. (2018). The role of local government policy on secondary school enrolment decision in Indonesia. *Eurasian Economic Review*, 9(8).
- Rahmatin, U. Z., & Soejoto, A. (2017). Pengaruh Tingkat Kemiskinan Dan Jumlah Sekolah Terhadap Angka Partisipasi Sekolah (Aps) Di Kota Surabaya. *JPEKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi, Manajemen Dan Keuangan*, 01(02), 127–140.
- Republik Indonesia. (1994). *Instruksi Presiden Nomor 1 Tahun 1994*.
- Republik Indonesia. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Republik Indonesia. (2004). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2004 Tentang Pemerintahan Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Republik Indonesia. (2007). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2007 Tentang Pendidikan Agama Dan Pendidikan Keagamaan*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Republik Indonesia. (2010). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2010 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan Dan Penyelenggaraan Pendidikan*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Republik Indonesia. (2014). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Republik Indonesia. (2016). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2016 Tentang Perangkat Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara RI.
- Riyadi, R., & Ghuzini, D. (2022). Ketimpangan pendidikan dan pendapatan serta pengaruhnya terhadap pertumbuhan ekonomi di daerah tertinggal, terdepan dan terluar (3T). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 16(2), 139. <https://doi.org/10.14203/jki.v16i2.593>
- Rutfiana, R. T., & Hayati, B. (2020). Analisis Pengaruh Pemberian Dana Pendidikan Angka Partisipasi Kasar ( Apk ) Di Kabupaten / Kota. *Diponegoro Journal of Economics*, 9(2), 41–55. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jme/article/view/31533>
- Sambanis, N., & Milanovic, B. (2014). Explaining Regional Autonomy Differences in Decentralized Countries. *Comparative Political Studies*, 47(13), 1830–1855.
- Saputra, D., Syechalad, M. N., & Nasir, M. (2015). Analisis Ketimpangan Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Aceh. *Jurnal Ilmu Ekonomi Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, 3(2), 1–9.
- Sari, N. P., & Tanaka, R. (2019). The Effect of School Operational Assistance Program on Investment in Education by Households: Evidence from Indonesia. *Economics and Finance in Indonesia*, 65(2), 149. <https://doi.org/10.47291/efi.v65i2.637>

- Sasana, H. (2009). Analisis Dampak Desentralisasi Fiskal dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Kesenjangan Di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Tengah. *AKSES: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 4(7), 1–21. <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fe3/article/view/315>
- Schultz, T. w. (1996). Investment in human capital. American Economic Association. In *Nuclear Medicine Communications* (Vol. 17, Issue 5, pp. 400–409). <https://doi.org/10.1097/00006231-199605000-00009>
- Setyadi, S. (2022a). Inequality of Education in Indonesia by Gender, Socioeconomic Background and Government Expenditure. *EKO-REGIONAL: Jurnal Pembangunan Ekonomi Wilayah*, 27–36. <https://doi.org/10.32424/1.erjpe.2022.17.1.2895>
- Setyadi, S. (2022b). The Role Of Government Spending In Education Inequality: Evidence From Indonesia With A Panel Data Analysis. *Journal of Applied Business, Taxation and Economics Research*, 1(6), 667–675. <https://doi.org/10.54408/jabter.v1i6.126>
- Shao, Y., Liu, W., & Ji, M. (2019). Education equity in special education transfer payments to low-income groups. *Revista de Cercetare Si Interventie Sociala*, 65, 163–186. <https://doi.org/10.33788/rcis.65.11>
- Sholikhah, N., Suratman, B., Soesatyo, Y., & Soejoto, A. (2014). Analisis Faktor Yang Memengaruhi Ketimpangan Pendidikan. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 20(2), 176–182.
- Sidik, M. (2002). Perimbangan keuangan pusat dan daerah sebagai pelaksanaan desentralisasi fiskal (antara teori dan aplikasinya di Indonesia). *Makalah Seminar Setahun Implementasi Kebijakan Otonomi Daerah Di Indonesia, Yogyakarta*, 13.
- Sitanggang, D. A., & Jasmina, T. (2023). Pengaruh Bantuan Operasional Sekolah terhadap Pemenuhan Akses Pendidikan Menengah di Indonesia. *Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 8(4), 307–320. <https://doi.org/10.33105/itrev.v8i4.656>
- Soejoto, A., Subroto, W. T., Rachmawati, L., & Sholikhah, N. (2016). Education inequality effect on poverty and economic growth: Empirical study in province of East Java. *International Journal of Applied Business and Economic Research*, 14(6), 4087–4103.
- Statistik, B. P. (2020). *Statistik Pendidikan*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/publication/2020/11/27/347c85541c34e7dae54395a3/statistik-pendidikan-2020.html>
- Sufni, N. (2024). Analisis Keberhasilan Program Kartu Indonesia Pintar (KIP) dalam Meningkatkan Akses Pendidikan di Indonesia. *Benefit: Journal of Bussiness, Economics, and Finance*, 2(2), 38–45. <https://doi.org/10.37985/benefit.v2i2.393>
- Sukaesih, M. (2008). *Pengaruh desentralisasi fiskal terhadap akses pendidikan : studi kasus kabupaten/kota di Pulau Jawa periode 1995-1997 dan 2003-2006*. Universitas Indonesia.
- Sun'an, M., & Senuk, A. (2015). *Ekonomi Pembangunan daerah*. Mitra Wacana Media.
- Suryanti, M., & Sholikhah, N. (2021). Gender Gap Sebagai determinan



- Ketimpangan Pendidikan Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur. *Forum Ekonomi*, 23(2), 285–294. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUM EKONOMI>
- Sutiono, F., & Syafitri, W. (2018). Belanja Kementerian/Lembaga, Belanja APBD, Kontribusi Sektor, dan Ketimpangan Pendapatan di Jawa Timur. *Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 3(3), 186–201. <https://doi.org/10.33105/itrev.v3i3.75>
- Thomas, V., Wang, Y., & Fan, X. (2001). Measuring Education Inequality. *Policy Research Working Paper*, 1–37.
- TNP2K. (2012). *Penguatan Kelembagaan Dalam Pengendalian Pelaksanaan Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. Rapat Koordinasi Nasional TKPK Provinsi 2012*.
- Todaro, Michael P.; Smith, S. C. (2011). *Pembangunan ekonomi edisi kesebelas jilid 1*.
- Tripotro, R. W., & Supardal. (2005). *Pembaharuan otonomi daerah*.
- Virdam, F., & Ariani, M. B. N. (2023). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Angka Partisipasi Sekolah pada Provinsi di Pulau Sulawesi. *Jurnal of Development Economic and Digitalization*, 2(1), 20–35.
- Wahyu, A. (2015). *Analisis Tipologi Pendidikan dan Ketimpangan Partisipasi Sekolah Jenjang Menengah di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2004-2013*. Universitas Gadjah Mada.
- Wardani, Ferianto; Arsandi, S. A. (2020). Pengaruh Belanja Pendidikan Pemerintah Daerah terhadap Akses Pendidikan Dasar dan Menengah di Tingkat Kabupaten/Kota. *Simposium Nasional Keuangan Negara 2020*, 95–120.
- Wardhana, A., Kharisma, B., & Fauzy, M. Z. (2023). Determinan Ketimpangan Pendidikan Provinsi di Indonesia. *Jurnal Perspektif*, 21(1), 101–111. <https://doi.org/10.31294/jp.v21i1.15610>
- Wardhana, A., Kharisma, B., & J., N. S. (2020a). Ketimpangan Pendidikan Dan Pendapatan Di Indonesia. *Bina Ekonomi*, 23(1), 29–38. <https://doi.org/10.26593/be.v23i1.3886.29-38>
- Wardhana, A., Kharisma, B., & J., N. S. (2020b). Ketimpangan Pendidikan Dan Pendapatan Di Indonesia. In *Bina Ekonomi* (Vol. 23, Issue 1, pp. 29–38). <https://doi.org/10.26593/be.v23i1.3886.29-38>
- Wawan, H., Maipita, I., & Wahyudi, S. T. (2020). Determinan Angka Partisipasi Murni: Studi pada Penduduk Miskin Tingkat Provinsi di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Pembangunan*, 20(1), 1–11. <https://jurnal.uns.ac.id/jiep/article/view/34273/26921>
- World Bank. (2020). *Achieving Learning for All*. World Bank.
- World Bank (1994). *World Development Report 1994: Infrastructure for Development*. World Bank.
- World Bank. (2020). *The Promise of Education in Indonesia*. World Bank.
- Yuniar, A., & Yuniasih, A. F. (2022). Pengaruh Kesenjangan Gender terhadap Ketimpangan Capaian Pendidikan di Indonesia Tahun 2015–2019. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 22(1), 116–130. <https://doi.org/10.21002/jepi.2022.07>

Zufri, D., & Oey-Gardiner. (2011). *Analisis dampak dan determinan belanja pendidikan pemerintah daerah terhadap pendidikan tingkat sekolah menengah pertama tahun 2011 = Impact and determinants of local government education expenditures on junior secondary education 2011.*