

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, Q., & Foreman-Peck, J. (2008). The Mincer human capital model in Pakistan: Implications for education policy. *South Asia Economic Journal*, 9(2), 435–462.
- Adam, L., & Lestari, E. (2017). Indonesia's guaranteed microfinance programme (KUR): Lessons from the first stage of implementation. *Journal of Southeast Asian Economies*, 322–344.
- Anwar, Anas Iswanto; Uppun, Paulus; Reviane, Indraswati Tri Abdi. 2016. The Role of Financial Inclusion to Poverty Reduction in Indonesia. IOSR Journal of Business and Management (IOSR-JBM). Volume 18, Issue 6. Ver. III (Jun. 2016), PP 37-39.
- Adams, R. H., & Page, J. (2005). Do international migration and remittances reduce poverty in developing countries? *World Development*, 33(10), 1645–1669. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2005.05.004>
- Afriansyah, A. (2023). REFLEKSI DUA PULUH TAHUN PEMBANGUNAN PENDIDIKAN DI TANAH PAPUA (2001-2021). *Masyarakat Indonesia*, 48(1), 63–77.
- Afridi, J. R., Pervaiz, Z., & Asif, M. F. (2021). Welfare implications of economic growth: An empirical assessment for Pakistan. *Humanities & Social Sciences Reviews*, 9(3), 363–371.
- Agussalim. (2009). *Mereduksi Kemiskinan: Sebuah Proposal Baru untuk Indonesia* (p. 172). Nala Cipta Litera.
- Agustin, L. (2022). Pengaruh pengangguran, IPM, dan bantuan sosial terhadap kemiskinan di Provinsi Jawa Timur. *Ekonika: Jurnal Ekonomi Universitas Kadiri*, 7(2), 262–286.
- Alam, S., & Wahyudin, A. (2017). Pengaruh Belanja Modal Terhadap Kualitas Sumber Daya Manusia, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Kesejahteraan Masyarakat Di Sulawesi Selatan [The Effect of Capital Expenditure on the Quality of Human Resources, Economic Growth, and Community Welfare in South Sulawesi]. *Jurnal Economix*, 5(2), 82–91.
- . H. (2002). The development of an autonomous social science tradition in Asia: Problems and prospects. *Asian Journal of Social Science*, 30(1), 150–57.



- Almajdob, M. S., & Marikan, D. A. A. (2019). Effect of education sector expenditure on economic growth in Arab spring countries: A panel data analysis. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences*, 9(9), 448–460.
- Amalia, S. K., Santoso, D. B., & Sasongko, S. (2018). Convergence analysis of economic growth in East Java. *JEJAK*, 11(1), 151–161.
- Aminah, S. (2015). Pengembangan kapasitas petani kecil lahan kering untuk mewujudkan ketahanan pangan. *Jurnal Bina Praja: Journal of Home Affairs Governance*, 7(3), 197–210.
- Anitasari, M., & Soleh, A. (2015). Pengaruh pengeluaran pemerintah terhadap pertumbuhan ekonomi di Provinsi Bengkulu. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 3(2).
- Archer, K. J., & Lemeshow, S. (2006). Goodness-of-fit test for a logistic regression model fitted using survey sample data. *The Stata Journal*, 6(1), 97–105.
- Arimah, B. (2004). Poverty reduction and human development in Africa. *Journal of Human Development*, 5(3), 399–415.
- Aristanto, E. (2019). Kredit Usaha Rakyat (KUR): Pilihan Kebijakan Afirmatif Mendorong Pengembangan Usaha Mikro, Kecil dan Menengah di Indonesia. *Journal of Banking and Finance*, 1(1), 10–23.
- Arndt, C., McKay, A., & Tarp, F. (2016). *Growth and poverty in sub-Saharan Africa*. Oxford University Press.
- Asare, P., & Barfi, R. (2021). The impact of Covid-19 pandemic on the Global economy: Emphasis on poverty alleviation and economic growth. *Economics*, 8(1), 32–43.
- Astri, M., Nikensari, S. I., & Kuncara, H. (2013). Pengaruh pengeluaran pemerintah daerah pada sektor pendidikan dan kesehatan terhadap indeks pembangunan manusia di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Bisnis (JPEB)*, 1(1), 77–102.
- Badan Pusat Statistik. (2013). *Statistik Indonesia 2013*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2014). *Statistik Indonesia 2014*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Statistik Indonesia 2015*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Statistik Indonesia 2016*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2017). *Statistik Indonesia 2017*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Indonesia 2018*. Badan Pusat Statistik.



- Badan Pusat Statistik. (2019). *Statistik Indonesia 2019*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Statistik Indonesia 2020*.
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Statistik Indonesia 2021*.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Statistik Indonesia 2022*.
<https://www.bps.go.id/publication/2022/02/25/0a2afea4fab72a5d052cb315/statistik-indonesia-2022.html>
- Badan Pusat Statistik. (2023a). *Papua Dalam Angka 2023*. Badan Pusat Statistik Provinsi Papua.
- Badan Pusat Statistik. (2023b). *Statistik Indonesia 2023*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Statistik Indonesia 2024*.
- Becker, G. S. (2009). *Human capital: A theoretical and empirical analysis, with special reference to education*. University of Chicago press.
- Blackburn, K., & Bose, N. (2003). A model of trickle-down through learning. *Journal of Economic Dynamics and Control*, 27(3), 445–466.
- Blinder, A. S. (2008). Keynesian economics. *The Concise Encyclopedia of Economics*, 2(008).
- Bloom, D., & Canning, D. (2003). The health and poverty of nations: From theory to practice. *Journal of Human Development*, 4(1), 47–71.
- Bourguignon, F. (2004). *The Poverty-Growth-Inequality Triangle*.
- Boyne, G. A. (1998). *Public choice theory and local government*. Springer.
- Calnitsky, D. (2018). Structural and individualistic theories of poverty. *Sociology Compass*, 12(12). <https://doi.org/10.1111/soc4.12640>
- Cheema, A. R., & Sial, M. (2012). An Assessment of Pro-Poor Growth in Pakistan from 1993 to 2008. *Journal of Research in International Business Management*, 2(1), 001–009.
- Chotim, E. E., & Al Jannah, N. A. (2021). Pengaruh Program Keluarga Harapan Terhadap Pemenuhan Kebutuhan Praktis Dan Strategis Gender Dalam Perspektif Moser. *Jurnal Ilmiah MEA*, 5(1).
- Craigwell, R., Bynoe, D., & Lowe, S. (2012). The effectiveness of government expenditure on education and health care in the Caribbean. *International Journal of Development Issues*, 11(1), 4–18.



- Cremin, P., & Nakabugo, M. G. (2012). Education, development and poverty reduction: A literature critique. *International Journal of Educational Development*, 32(4), 499–506.
- Danladi, J. D., Akomolafe, K. J., Olarinde, O. S., & Anyadiiegwu, N. L. (2015). *Government expenditure and its implication for economic growth: Evidence from Nigeria*.
- Davies, J. B. (2011). Wealth and economic inequality. In W. Salverda, B. Nolan, & T. M. Smeeding (Eds.), *The Oxford Handbook of Economic Inequality*. Oxford University Press.
- Davis, E. P. (2014). *A review of the economic theories of poverty*.
- Demak, S. N. K., Masinambow, V. A. J., & Londa, A. T. (2020). Pengaruh Belanja Pendidikan Belanja Kesehatan Belanja Modal Dan Inflasi Terhadap Kemiskinan Di Kota Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 20(01).
- Dewi, N., Yusuf, Y., & Iyan, R. Y. (2017). *Pengaruh kemiskinan dan pertumbuhan ekonomi terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Provinsi Riau*.
- Didu, S., & Fauzi, F. (2016). Pengaruh jumlah penduduk, pendidikan dan pertumbuhan ekonomi terhadap kemiskinan di Kabupaten Lebak. *Jurnal Ekonomi-Qu*, 6(1). <https://doi.org/10.35448/jequ.v6i1.4199>
- Dollar, D., Kleineberg, T., & Kraay, A. (2016). Growth still is good for the poor. *European Economic Review*, 81, 68–85. <https://doi.org/10.1016/J.EUROCOREV.2015.05.008>
- Dondokambey, R., Tuerah, P., & Mandagi, M. (2022). Information Technology and Capacity Source Power Man for Agency Performance Improvement Government: Evidence from Minahasa, Indonesia. *International Journal of Information Technology and Education*, 2(1), 1–13.
- Fadhli, K., & Nazila, L. R. (2023). Pengaruh implementasi bantuan sosial BPNT dan PKH terhadap efektivitas penanggulangan kemiskinan. *Jurnal Education and Development*, 11(2), 196–202.
- Farida, A., Arifuddin, M. H., Rahimi, N., & Kamarni, N. (2022). Pengaruh Pembangunan Desa terhadap Penanggulangan Kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 13(2), 191–205.
- Faturrohmin, R. (2011). *Pengaruh PDRB, harapan hidup dan melek huruf terhadap tingkat kemiskinan (studi kasus 35 Kabupaten/kota di Jawa Tengah)*.
- Z., Murti, A. A. G. B., Imamah, L. A., & Hapsari, N. (2019). Infrastructure development in Papua: Features and Challenges. *Policy & Governance Review*, 3(3), 225–243.



- Fithri, N., & Kaluge, D. (2017). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Dan Kesehatan Terhadap Kemiskinan Di Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(2), 129–136.
- Fox, J. (2015). *Applied regression analysis and generalized linear models*. Sage Publications.
- Ginting, A. L. (2020). Dampak Angka Harapan Hidup dan Kesempatan Kerja Terhadap Kemiskinan. *EcceS: Economics Social and Development Studies*, 7(1), 42–61.
- Grossman, G. M., & Helpman, E. (1992). *Protection for sale*.
- Grubaugh, S. G. (2015). Economic growth and growth in human development. *Applied Econometrics and International Development*, 15(2), 5–16.
- Gumeni, A., & Gorica, K. (2014). Green marketing as a key strategy for sustainable development: A case study of Albanian consumers. *EuroEconomica*, 33(1).
- Hakim, M. A. A., Suryantoro, A., & Rahardjo, M. (2021). Analysis of the influence of tourism growth on economic growth and human development index in West Java Province 2012-2018. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)* Vol, 4(1), 160–169.
- Hanushek, E. A. (2013). Economic growth in developing countries: The role of human capital. *Economics of Education Review*, 37, 204–212.
- Hasibuan, S. N., Juanda, B., & Mulatsih, S. (2019). Analisis sebaran dan faktor penyebab kemiskinan di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 7(2), 79–91.
- Hidayat, A. Y., & Azhar, Z. (2022). Analisis pengeluaran pemerintah di sektor kesehatan, pendidikan, dan infrastruktur terhadap tingkat kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 4(1), 65–74.
- Hossain, M. I. (2014). Impacts of public expenditure on poverty in Bangladesh: An empirical analysis. *Journal Of Developing Areas*.
- Howitt, P. (2010). Endogenous growth theory. In *Economic growth* (pp. 68–73). Springer.
- Indahyani, R., & Maga, L. (2023). Alternatif Kebijakan dalam Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Provinsi Papua. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 21(1), 111–31.
- (2018). Analisis Pengaruh Kredit Usaha Rakyat Terhadap Penanggulangan Kemiskinan, Pengembangan Usaha Kecil dan Perekonomian di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 6(2).



- Jamil, H. (2017). *Implikasi Kebijakan Fiskal Era Orde Baru Dan Era Reformasi dalam Mewujudkan Pertumbuhan Inklusif Di Indonesia*. Center for Open Science.
- Jasmina, T. (2016). Public Spending and Learning Outcomes of Basic Education at District Level in Indonesia. *Economics and Finance in Indonesia*, 62(3), 180–190.
- Jhingan, M. L. (2018). *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Rajawali Pers.
- Josep, J. (2018). *Strategi Pemerintah Penanggulangan Kemiskinan*. Indocamp.
- Julianto, D., & Utari, P. A. (2019). Analisa pengaruh tingkat pendidikan terhadap pendapatan individu di Sumatera Barat. *Ikraith-Ekonometika*, 2(2), 122–131.
- Kahang, M., & budi Suharto, R. (2016). *Pengaruh pengeluaran pemerintah sektor pendidikan dan kesehatan terhadap indkes pembangunan manusia di kabupaten kutai timur*. 18(2), 130–140.
- Kahar, A. M. (2018). Analisis angka harapan lama sekolah di Indonesia Timur menggunakan weighted least squares regression. *Jurnal Matematika Mantik*, 4(1), 32–41.
- Keynes, J. M. (1937). The General Theory of Employment. *The Quarterly Journal of Economics*, 51(2), 209–223. <https://doi.org/10.2307/1882087>
- Kharas, H., & Dooley, M. (2020). COVID-19's legacy of debt and debt service in developing countries. *Global Working Paper*, 148.
- Khoirunnisa, K., Ratna, E., & Irawati, I. (2020). Perlindungan Hukum Anak Terlantar Atas Hak Anak Mendapatkan Jaminan Kesehatan. *Notarius*, 13(2), 546–556.
- Klugman, J., Rodríguez, F., & Choi, H.-J. (2011). The HDI 2010: New controversies, old critiques. *The Journal of Economic Inequality*, 9(2), 249–288. <https://doi.org/10.1007/s10888-011-9178-z>
- Kuncoro, M. (2015). *Mudah Memahami dan Menganalisa Indikator Ekonomi*. UPP STIM YKPN Yogyakarta.
- Kuncoro, M. (2019). *Ekonomika Regional: Teori dan Praktik*. Rajawali Pers.
- Kusworo, K., Prabowo, H., Sinaga, O., & Rumbekwan, M. (2021). Participatory Planning in Collaborative Governance Perspective in Banyumas Regency, Central Java Province, Indonesia. *The Croatian International Relations Review /CIRR*, 27(87), 221–238.
- F. (2018). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah di Bidang Pendidikan, Kesehatan dan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Parepare. *conomos: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 1(2), 20–30.



- Lensink, R., & Kuper, G. (2000). Recent advances in economic growth. A policy perspective. *The Determinants of Economic Growth*, 235–266.
- Lewis, W. A. (1954). Economic Development with Unlimited Supplies of Labour. *The Manchester School*, 22(2), 139–191. <https://doi.org/10.1111/j.1467-9957.1954.tb00021.x>
- Littleboy, B., Taylor, J. B., & Weerapana, A. (2016). *Macroeconomics Principles and Practice with Student Resource Access 12 Months*. Cengage AU.
- Lucas, R. E. (1988). On the mechanics of economic development. *Journal of Monetary Economics*, 22(1), 3–42. [https://doi.org/10.1016/0304-3932\(88\)90168-7](https://doi.org/10.1016/0304-3932(88)90168-7)
- Manalu, S. P. R. (2021). Pengaruh Pengeluaran Wilayah Terhadap Progres Perekonomian Dan Hubungannya Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Nias Selatan. *VALUE*, 1(2), 57–71.
- Mangkoesoebroto, R. (2017). *Harmonization in regulatory for pensions and savings (mandatory and voluntary)*. 25–26.
- Mankiw, N. G. (2002). The Savers-Spenders Theory of Fiscal Policy. *American Economic Review*, 90(2). <https://doi.org/10.1257/aer.90.2.120>
- Manullang, A., Pasaribu, R., & Nabillah, R. (2023). The Role of Islamic Financial Institutions for UMKM During the Covid-19 Pandemic. *Indonesian Journal of Advanced Research*, 2(5), 491–500.
- Maryani, Y., Entang, M., & Tukiran, M. (2021). The relationship between work motivation, work discipline and employee performance at the Regional Secretariat of Bogor City. *International Journal of Social and Management Studies*, 2(2), 1–16.
- Maski, G. (2007). *Transmisi kebijakan moneter: Kajian teoritis dan empiris*. Badan Penerbit, Fakultas Ekonomi, Universitas Brawijaya.
- Mayer-Foulkes, D., & Hafner, K. A. (2023). The Economy is Not Flat: The Technology Gradient in the Mass Market Economy. *Global Economy Journal*, 2350011–2350011.
- Mehmood, R., & Sadiq, S. (2010). The relationship between government expenditure and poverty: A cointegration analysis. *Romanian Journal of Fiscal Policy (RJFP)*, 1(1), 29–37.
- .. M., & Burhani, D. I. (2021). Pengaruh Belanja Pendidikan, Belanja Kesehatan Dan Belanja Bantuan Sosial Terhadap Kemiskinan Pada Kabupaten Dan Kota Di Provinsi Jawa Barat. *Indonesian Accounting Research Journal*, 1(3), 422–430.



- Mesran, M., Suginam, S., Nasution, S. D., & Siahaan, A. P. U. (2017). Penerapan Weighted Sum Model (WSM) Dalam Penentuan Peserta Jaminan Kesehatan Masyarakat. *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika)*, 2(1), 40–47.
- Miar, M., & Yunani, A. (2020). The analysis of influence of the government expenditure on poverty in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 18(1), 91–102.
- Mirza, D. S. (2012). Pengaruh kemiskinan, pertumbuhan ekonomi, dan belanja modal terhadap indeks pembangunan manusia di Jawa Tengah tahun 2006-2009. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2).
- More, I., & Aye, G. C. (2017). Effect of social infrastructure investment on economic growth and inequality in South Africa: A SEM approach. *International Journal of Economics and Business Research*, 13(2), 95–109.
- Muliza, M., Zulham, T., & Seftarita, C. (2017). Analisis pengaruh belanja pendidikan, belanja kesehatan, tingkat kemiskinan dan PDRB terhadap IPM di provinsi Aceh. *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam (Darussalam Journal of Economic Perspec*, 3(1), 51–69.
- Musgrave, R. A. (1985). A Brief History of Fiscal Doctrine. In *Handbook of Public Economics* (Vol. 1, pp. 1–59). Elsevier.
- Natsir, M. N. (2009). Analisis Empiris Efektivitas Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter di Indonesia Melalui Jalur Ekspektasi Inflasi Periode 1990: 2-2007: 1. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 13(3), 288–307.
- Nurkse, R. (1971). The Theory of Development and the Idea of Balanced Growth. *Developing the Underdeveloped Countries*, 115–128. https://doi.org/10.1007/978-1-349-15452-4_9
- Nurmainah, S. (2013). Analisis pengaruh belanja modal pemerintah daerah, tenaga kerja terserap dan indeks pembangunan manusia terhadap pertumbuhan ekonomi dan kemiskinan (studi kasus 35 kabupaten/kota di Provinsi Jawa Tengah). *Jurnal Bisnis Dan Ekonomi*, 20(2).
- Nurvita, D., Rohima, S., Bashir, A., & Mardalena, M. (2022a). The role of public spending on education, health, and economic growth toward human development index in the local economy. *Sriwijaya International Journal of Dynamic Economics and Business*, 197–210.
- D., Rohima, S., Bashir, A., & Mardalena, M. (2022b). The Role of Public Spending on Education, Health, and Economic Growth toward Human Development Index in the Local Economy. *Sriwijaya International Journal of Dynamic Economics and Business*, 6(2), 197–210.



- Omodero, C. O. (2019). Government sectoral expenditure and poverty alleviation in Nigeria. *Research in World Economy*, 10(1), 80–90.
- Pang, B., & Lee, L. (2004). A sentimental education: Sentiment analysis using subjectivity summarization based on minimum cuts. *arXiv Preprint Cs/0409058*.
- Patu, A. S. P. A., & Akhmedi, M. H. (2021). Evaluasi Penyiapan Proyek Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha (KPBU) Kereta Api Makassar-Parepare. *Jurnal Kebijakan Pembangunan*, 16(2), 221–235.
- Pereira, J., de Campos, A. C., Ramos, F., Simões, J., & Reis, V. (2019). Health care reform and cost containment in Portugal. In *Health care and cost containment in the European Union* (pp. 635–660). Routledge.
- Psacharopoulos, G., & Patrinos*, H. A. (2004). Returns to investment in education: A further update. *Education Economics*, 12(2), 111–134.
- Putra, T. P. (2018). Kajian Pembangunan Pelabuhan Bagusa di Kabupaten Mamberamo Raya Provinsi Papua. *Warta Penelitian Perhubungan*, 29(2), 253–266.
- Putriani, P., Junaidi, J., & Edi, J. K. (2018). Pengaruh pertumbuhan ekonomi, pendidikan dan kesehatan terhadap tingkat kemiskinan di Kota Jambi Periode 2004-2017. *E-Jurnal Ekonomi Sumberdaya Dan Lingkungan*, 7(3), 132–143.
- Putro, Z. A. E., & Haryani, A. (2021). *Terpaan Media Kaum Muda Pada Program Jaminan Kesehatan Nasional Media Exposure Of Youth Over National Health Insurance Program*.
- Raji, R. O. (2021). Testing the Relationship between Financial Inclusion, Institutional Quality and Inclusive Growth for Nigeria. *Daengku: Journal of Humanities and Social Sciences Innovation*, 1(1), 18–28.
- Ramayandi, A. (2003). *Economic growth and government size in Indonesia: Some lessons for the local authorities*. The 5th IRSN International Conference, Regional Development in The Era of Decentralization: Growth, Poverty, and Environment, Bandung.
- Ranis, G., Stewart, F., & Ramirez, A. (2000). Economic growth and human development. *World Development*, 28(2), 197–219.
- Rawls .I (2004). A theory of justice. In *Ethics* (pp. 229–234). Routledge.
- F. Y. (2020). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk Perempuan Terhadap deks Pembangunan Manusia. *ENTITA: Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan osial Dan Ilmu-Ilmu Sosial*, 2(2), 257–270.



- Riswanto, A. (2016). Kemiskinan: Faktor penyebab dan analisis pemecahan masalah. *Jurnal Sosial Humaniora*, 7(1).
- Rohmah, I. S., & Prakoso, J. A. (2022). PENGARUH IPM, RLS, TPT, DAN PENGELOUARAN PERKAPITA TERHADAP KEMISKINAN DI PROVINSI JAWA BARAT. *TRANSEKONOMIKA: AKUNTANSI, BISNIS DAN KEUANGAN*, 2(6), 255–266.
- Rusdiana, S., & Maesya, A. (2017). Pertumbuhan ekonomi dan kebutuhan pangan di Indonesia. *Agriekonomika*, 6(1), 12–25.
- Sanggelorang, S., Rumate, V., & Siwu, H. (2015). Pengaruh pengeluaran pemerintah di sektor pendidikan dan kesehatan terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Sulawesi Utara. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(3).
- Santoso, S. A., Hamzah, A., & Syechalad, M. N. (2013). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Kabupaten/Kota Sektor Kesehatan Dan Pendidikan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Provinsi Aceh. *Jurnal Ilmu Ekonomi: Program Pascasarjana Unsyiah*, 1(4).
- Saputra, R. S., & Dewi, A. S. (2017). Peran Modal Sosial Sebagai Mediator Literasi Keuangan Dan Inklusi Keuangan Pada Kaum Muda Di Indonesia (Studi Kasus Pada Komunitas Investor Saham Pemula). *Jurnal Manajemen Teori Dan Terapan/Journal of Theory and Applied Management*, 10(3), 243.
- Sartika, R. A. D. (2010). Analisis pemanfaatan program pelayanan kesehatan status gizi balita. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 5(2), 90–96.
- Sasana, H., & Kusuma, P. (2018). Government expenditure and poverty in Indonesia. *KnE Social Sciences*, 142–153.
- Sen, A. (1973). Poverty, Inequality and Unemployment: Some Conceptual Issues in Measurement. *Economic and Political Weekly*, 8(31/33), 1457–1464.
- Sen, A. (1982). *Poverty and famines: An essay on entitlement and deprivation*. Oxford university press.
- Sen, A. (2000). Development as freedom. *DEVELOPMENT IN PRACTICE-OXFORD*, 10(2), 258–258.
- Setiawan, I. T., Prasetyo, T. D., Geniusa, A., Utomo, I. B., & Rhamadani, A. N. (2023). DIMENSI PENAWARAN, PERMINTAAN, SERTA PENETRASI KREDIT SAHA RAKYAT DAN ULTRA MIKRO WILAYAH MALUKU SERTA ENGARUH PADA INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA SEKTOR KONOMI. *Jurnal Manajemen Perbendaharaan*, 4(1), 16–34.



- Setyadi, S., & Indriyani, L. (2021). Dampak pandemi Covid-19 terhadap peningkatan resiko kemiskinan di Indonesia. *PARETO: Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik*, 4(1), 53–66.
- Shaw, J. S. (2002). Public choice theory. *The Concise Encyclopedia of Economics*, 1–7.
- Shome, S., & Tondon, S. (2010). Balancing human development with economic growth: A study of ASEAN 5. *Annals of the University of Petroşani, Economics*, 10(1), 335–348.
- Singh, R. (2012). Human development index and poverty linkages. *International Journals of Marketing and Technology*, 2(5), 219–230.
- Sitorus, A. V. Y., & Arsani, A. M. (2018). A comparative study of inter-provincial inclusive economic growth in Indonesia 2010-2015 with approach methods of ADB, WEF, and UNDP. *Jurnal Perencanaan Pembangunan: The Indonesian Journal of Development Planning*, 2(1), 64–77.
- Snyder, H. (2019). Literature review as a research methodology: An overview and guidelines. *Journal of Business Research*, 104, 333–339.
- Soleh, A. (2014). Pertumbuhan ekonomi dan kemiskinan di Indonesia. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2).
- Sujarweni, V. W., & Utami, L. R. (2016). The deciding factor is the timeliness of corporate internet reporting on manufacturing companies registered in Bei. *Jurnal Riset Akuntansi Mercu Buana*, 2(1), 119–137.
- Sukarjono, B., & Purnomo, H. (2017). Dampak Pemberian Kredit Usaha Rakyat (KUR) tanpa Agunan Terhadap Pemberdayaan UMKM di Kota Madiun. *JURNAL SOSIAL*, 15(2).
- Sukirno, S. (2006). *Ekonomi pembangunan: Proses, masalah dan dasar kebijakan*.
- Suparno, H. (2014). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan, Kesehatan Dan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Dan Peningkatan Pembangunan Manusia Di Provinsi Kalimantan Timur. *Journal of Innovation in Business and Economics*, 5(1), 1–22.
- Supartoyo, Y., Tatuh, J., & Sendouw, R. H. E. (2014). The Economic Growth and the Regional Characteristics: The Case of Indonesia. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 16(1). <https://doi.org/10.21098/bemp.v16i1.435>
- Si, A., Al Izzati, R., & Suryadarma, D. (2020). Estimating the impact of covid-19 on poverty in Indonesia. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 56(2), 75–192.



- Suryahadi, A., Suryadarma, D., & Sumarto, S. (2009). The effects of location and sectoral components of economic growth on poverty: Evidence from Indonesia. *Journal of Development Economics*, 89(1), 109–117. <https://doi.org/10.1016/j.jdeveco.2008.08.003>
- Susanto, R., & Pangesti, I. (2019). Pengaruh tingkat pendidikan terhadap kemiskinan di DKI Jakarta. *JABE (Journal of Applied Business and Economic)*, 5(4), 340–350.
- Syahza, A., & Suarman, S. (2014). Model pengembangan daerah tertinggal dalam upaya percepatan pembangunan ekonomi pedesaan. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 18(3), 365–386.
- Syarifuddin, S., Nurcahyo, C., & Afdal, A. (2021). Manajemen SDM dalam Penyelenggaraan Program JKN-KIS: Sebuah Tinjauan Literatur. *Jurnal Jaminan Kesehatan Nasional*, 1(2), 166–193.
- Tambunan, T. (2003). *Perekonomian Indonesia*. Penerbit Ghalia Indoensia.
- Tan, E. (2014). Human capital theory: A holistic criticism. *Review of Educational Research*, 84(3), 411–445.
- Tarumingkeng, W. A., Rumate, V. A., & Rotinsulu, T. O. (2021). Pengaruh belanja modal dan tingkat kemiskinan terhadap indeks pembangunan manusia (IPM) di Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah*, 19(2), 82–95.
- Thorbecke, E. (2013). The Interrelationship Linking Growth, Inequality and Poverty in Sub-Saharan Africa. *Journal of African Economies*, 22(suppl_1), i15–i48. <https://doi.org/10.1093/jae/ejs028>
- Thornton, J. R., Agnello, R. J., & Link, C. R. (1978). Poverty and economic growth: Trickle down peters out. *Economic Inquiry*, 16(3), 385–394.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2011). *Economic Development*, Essex.
- Trifani, I. (2015). *Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Pengeluaran Pemerintah Pada Sektor Kesehatan dan Sektor Pendidikan terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Jawa Timur*.
- Ulfa, M., & Mulyadi, M. (2020). Analisis dampak kredit usaha rakyat pada sektor Usaha Mikro terhadap penanggulangan kemiskinan di Kota Makassar. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 17–28.
- S. (2001). *Indonesia's decentralization policy: Initial experiences and emerging problems*.



- Utami, F. P. (2020). Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Kemiskinan, Pengangguran Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Aceh. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 4(2). <https://doi.org/10.33059/jse.v4i2.2303>
- Waluyo, B., & Khoirunurrofik, K. (2021). Hubungan program keluarga harapan (PKH) dengan tingkat kemiskinan di daerah tertinggal dan non tertinggal di Indonesia. *Indonesian Treasury Review: Jurnal Perpendaharaan, Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 6(4), 361–373.
- Wang, Z., Zhang, B., & Wang, B. (2018). Renewable energy consumption, economic growth and human development index in Pakistan: Evidence from simultaneous equation model. *Journal of Cleaner Production*, 184, 1081–1090.
- Whitehead, M., Taylor-Robinson, D., & Barr, B. (2021). Poverty, health, and covid-19. *Bmj*, 372.
- Wicaksono, A., & Siska, Y. (2020). *Wajib Belajar 12 Tahun Rekomendasi Kebijakan Pendidikan Menengah Universal (PMU)*. PROSIDING SEMINAR NASIONAL PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG.
- Widiastuti, M. M. D., Syaukat, Y., Falatehan, A. F., & Hakim, D. B. (2022). *TINJAUAN IMPLEMENTASI PROGRAM FOOD ESTATE DAN PROSPEKNYA DI MERAUKE PAPUA*. 40(2).
- Wijayanto, B. (2019). Teori Pertumbuhan Endogenous (Endogenous Growth Theory). Available at SSRN 3317961.
- Wulandari, H., & Aisyah, S. (2021). Analisis determinan kemiskinan di Provinsi Jawa dan Bali. *Journal of Economics Research and Policy Studies*, 1(2), 106–116.
- Yakunina, R. P., & Bychkov, G. A. (2015). Correlation analysis of the components of the human development index across countries. *Procedia Economics and Finance*, 24, 766–771.
- Yolanda, C., & Zulkarnain, M. (2019). Analisis Pengaruh Belanja Modal dan IPM Terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Kemiskinan di Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 3(2), 105–117.
- Zaman, K., & Khilji, B. A. (2013). RETRACTED: The relationship between growth–inequality–poverty triangle and pro-poor growth policies in Pakistan: The twin disappointments. *Economic Modelling*, 30(1), 375–393. <https://doi.org/10.1016/J.ECONMOD.2012.09.023>

