

## DAFTAR PUSTAKA

- Anantika, D. A., & Sasana, H. (2020). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan, Kesehatan, Korupsi, dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Negara APEC. *Diponegoro Journal of Economics*, 9(3), 168–178.
- Andiny, P., & Sari, M. G. P. (2018). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan dan Sektor Kesehatan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Kota Langsa. *Jurnal Samudra Ekonomika*, Vol. 2(2), 116–125. <http://scholar.unand.ac.id/39279/>
- Arfiyansyah, S. (2018). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Melalui Pendapatan Domestik Regional Bruto di Indonesia. *Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 3(4), 270–283. <https://doi.org/10.33105/itrev.v3i4.77>
- Ariwuni, M. A. D., & Kartika, I. N. (2018). PENGARUH PDRB DAN PENGELUARAN PEMERINTAH TERHADAP IPM DAN TINGKAT KEMISKINAN DI KABUPATEN/KOTA PROVINSI BALI. *E-Jurnal EP Unud*, 8, 2927–2958.
- Astri, M., Nikensari, S. I., & Kuncara W., H. (2013). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Daerah Pada Sektor Pendidikan Dan Kesehata Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Bisnis (JPEB)*, 1(1), 77. <https://doi.org/10.21009/jpeb.001.1.5>
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Subjek Dinamis Indeks Pembangunan Manusia*. <https://www.bps.go.id/site/resultTab>
- Bappeda Bengkayang. (2021). *Kajian Strategi Peningkatan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Kabupaten Bengkayang*.
- Caesaktiti, W. H. A., Rusdarti, & Oktavilia, S. (2021). Peran Gender gap Memoderasi Rasio Ketergantungan, PDRB, Belanja Publik Terhadap IPM Jawa Tengah 2016-2020. *Business and Economic Analysis Journal*, 1(2), 122–133.
- Çağlayan-akay, E., & Van, M. H. (2017). *Determinants of the Levels of Development Based on the Human Development Index : Bayesian Ordered Probit Model #*. 7(5), 425–431.
- Danu, A., & Zuhdi, U. (2013). The Government Expenditure Efficiency towards the Human Development. *Procedia Economics and Finance*, 5(2012), 615–622. [https://doi.org/10.1016/S2212-5671\(13\)00072-5](https://doi.org/10.1016/S2212-5671(13)00072-5)

- Dasic, B., Devic, Z., Denic, N., Zlatkovic, D., Ilic, I. D., Cao, Y., Jermsttiparsert, K., & Le, H. Van. (2020). *Human development index in a context of human development: Review on the western Balkans countries*. June. <https://doi.org/10.1002/brb3.1755>
- Diba, A. O. F., Fathorrazi, M., & Somaji, R. P. (2018). *Pengaruh Kemiskinan, PDRB, dan PAD terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Jawa Timur*. 2(1), 10–19.
- Diba, S. P. S., Kawung, G. M. V., & Luntungan, A. Y. (2018). PENGARUH PENGELUARAN PEMERINTAH PADA BIDANG PENDIDIKAN DAN KESEHATAN TERHADAP INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA DI KABUPATEN HALMAHERA UTARA. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 18(4), 13–22.
- Direktorat Jendral Perimbangan Keuangan. (2021). *Realisasi Belanja Pemerintah Daerah 34 Provinsi di Indonesia Berdasarkan Fungsi Tahun 2015-2019*. <https://djpk.kemenkeu.go.id/?p=20668>
- Fahmi, A., & Dalimunthe, K. A. (2018). PENGARUH GOOD GOVERNANCE, BELANJA FUNGSI PENDIDIKAN DAN KESEHATAN, DAN PDRB PERKAPITA TERHADAP IPM. *Jurnal Manajemen Keuangan Publik*, 2, 23–24.
- Fahmi, A. H. (2018). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah di Sektor Pendidikan dan Kesehatan terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Provinsi Papua Tahun 2011-2015. *Fakultas Ekonomi UII*, 72(10), 1–13.
- Fithri, N., & Kaluge, D. (2017). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Dan Kesehatan Terhadap Kemiskinan Di Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(2), 129. <https://doi.org/10.22219/jep.v15i2.5360>
- Ghozali, I. (2018). *Analisis Multivariat Dan Ekonometrika Teori, Konsep, Dan Aplikasi Dengan Eviews 10*.
- Gujarati. (2004). *Basic Econometrics, Fourth Edition*.
- Handayani, S., & Woyanti, N. (2021). PENGARUH PDRB, KEMISKINAN, PENGANGGURAN DAN BELANJA MODAL TERHADAP IPM DI 35 KABUPATEN / KOTA JAWA TENGAH TAHUN 2011 -2019. 4(2), 17–26.
- Hidayati, S., & Woyanti, N. (2021). PENGARUH PDRB PER KAPITA, BELANJA DAERAH, RASIO KETERGANTUNGAN, KEMISKINAN, DAN TEKNOLOGI TERHADAP IPM DI INDONESIA. 23, 122–137.
- Kalimeris, P., Bithas, K., Richardson, C., & Nijkamp, P. (2020). Hidden linkages between resources and economy: A “Beyond-GDP” approach using alternative welfare indicators. *Ecological Economics*, 169(July 2019), 106508. <https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2019.106508>

- Logaritma, S. (2020). *Produk Domestik Regional Bruto Provinsi-Provinsi di Indonesia Menurut Lapangan Usaha*. BPS RI.
- Mahendra, A. (2020). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Dan Kesehatan, Inflasi Dan Kemiskinan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Dengan Pertumbuhan Ekonomi Sebagai Variabel Moderating Di Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 20(September), 174–186. <https://doi.org/10.54367/jmb.v20i2.1010>
- Mongan, J. J. S. (2019). Pengaruh pengeluaran pemerintah bidang pendidikan dan kesehatan terhadap indeks pembangunan manusia di Indonesia. *Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 4(2), 163–176. <https://doi.org/10.33105/itrev.v4i2.122>
- 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*, 3(1), 51–69. <https://doi.org/10.24815/jped.v3i1.6993>
- Nurkholis, A. (2018). *TEORI PEMBANGUNAN SUMBERDAYA MANUSIA: Human Capital Theory, Human Investment Theory, Human Development Theory, Sustainable Development Theory, People Centered Development Theory*. 1–16.
- Omodero, C. O. (2019). *Government General Spending and Human Development : A Case Study of Nigeria*. 51–59. <https://doi.org/10.2478/ajis-2019-0005>
- ROBERT D. LEE, J., JOHNSON, R. W., & JOYCE, P. G. (2013). *Public Budgeting System 9th Edition*. Michael Brown.
- Safwandi, I. (2018). *Transfer Fiskal Dana Otonomi Khusus, Konvergensi, dan Pembangunan Manusia*. Syiah Kuala University Press.
- Sena, A. M. C., & Fontenele, R. E. S. (2012). *The New Endogenous Growth Theory: An Investigation on Growth Policy for Developing Countries*.
- Seth, S., & Villar, A. (2017). Measuring Human Development and Human Deprivations. *Oxford Poverty & Human Development Initiative Working Paper*, 110.
- Sholekhah, U. (2018). *Analisis Determinan Indeks Pembangunan Manusia (Studi Kasus Pada 6 Negara ASEAN)*. 11.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (19th ed.). Alfabeta.
- Sutomo, S. (2009). *PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN/KOTA TATA CARA PENGHITUNGAN MENURUT PENGGUNAAN*. CV. Chandra Abadi.

Tjodi, A. M., Rotinsulu, T. O., & Kawung, G. M. V. (2019). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan, Sektor Kesehatan Dan Belanja Modal Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Melalui Pertumbuhan Ekonomi (Studi Di Provinsi Sulawesi Utara). *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah*, 19(8). <https://doi.org/10.35794/jpekd.23428.19.8.2018>

Widarjono, A. (2018). *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya Disertai Panduan Eviews* (5th ed.). UPP STIM YKPN.

Zhong, R., Pei, F., Yang, K., Xia, Y., Wang, H., & Yan, G. (2021). Coordinating socio-economic and environmental dimensions to evaluate regional sustainability — towards an integrative framework. *Ecological Indicators*, 130(July). <https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2021.108085>

