

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Lincolin. 2010. *Ekonomi Pembangunan*. 5th ed. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Badan Penanggulangan Bencana Nasional. 2018. Data Jumlah Bencana Alam 2014-2018. <https://www.bnpb.go.id/>. Diakses pada 10 Februari 2020
- Badan Pusat Statistik. 2018a. Data Indeks Pembangunan Gender (IPG) 2014-2018. <https://www.bps.go.id/>. Diakses pada 5 Maret 2020
- Badan Pusat Statistik. 2018b. Data Indeks Pembangunan Manusia (IPM) 2014-2018. <https://www.bps.go.id/>. Diakses pada 13 November 2019
- Badan Pusat Statistik. 2018c. Data Kemiskinan 2014-2018. <https://www.bps.go.id/>. Diakses pada 10 Februari 2020
- Badan Pusat Statistik. 2018d. Data Kepadatan Penduduk 2014-2018. <https://www.bps.go.id/>. Diakses pada 10 Februari 2020
- Badan Pusat Statistik. 2018e. *Data PDRB Provinsi-Provinsi Di Indonesia Menurut Lapangan Usaha 2014-2018*. Jakarta.
- Bayeh, Endalcachew. 2016. The Role of Empowering Women and Achieving Gender Equality to the Sustainable Development of Ethiopia. *Pacific Science Review B: Humanities and Social Sciences* 2(1):37–42.
- Berg, Andrew, Jonathan D. Ostry, and Jeromin Zettelmeyer. 2012. What Makes Growth Sustained? *Journal of Development Economics* 98(2):149–66.
- Burhanuddin. 2016. Integrasi Ekonomi Dan Lingkungan Hidup Dalam Pembangunan Yang Berkelanjutan. *EduTech: Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Ilmu Sosial* 2(1):11–17.
- Campbell, Scott. 1996. Green Cities , Growing Cities , Just Cities ? Urban Planning and the Contradictions of Sustainable Development.
- Dawe, Neil K. and Kenneth L. Ryan. 2003. The Faulty Three-Legged-Stool Model of Sustainable Development. *Conservation Biology* 17(5):1458–60.
- Duran, Dan Cristian, Luminita Maria Gogan, Alin Artene, and Vasile Duran. 2015. The Components of Sustainable Development - A Possible Approach. *Procedia Economics and Finance* 26(15):806–11.
- Fauzi, Akhmad and Alex Oxtavianus. 2014. The Measurement of Sustainable Development in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan* 15(1):68.
- Ghozali, Imam and Dwi Ratmono. 2017. *Analisis Multivariat Dan Ekonometrika*. 2nd ed. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Ginting, Charisma Kuriata, Irsad Lubis, and Kasyful Mahalli. 2008. Pembangunan Manusia Di Indonesia. *Wahana Hijau Jurnal Perencanaan & Pengembangan Wilayah* 4(1):17–24.
- Gujarati, Damodar N. and Dawn C. Porter. 2008. *Basic Econometrics*. 5th ed. New York: McGraw-Hill Irwin.
- Ishartono and Santoso Tri Raharjo. 2016. “Sustainable Development Goals. *Obstetrics ASustainable Development Goals (Sdgs) Dan Pengentasan Kemiskinan* 26(1):1.
- Jayanti, Ery. 2017. Hubungan Pertumbuhan Penduduk Dengan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan Di Sumatera. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik Indonesia* 4(2):136–55.
- Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan 2014-2018. 2018. *Data Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)*. Jakarta.
- Keskinen, Marko. 2008. Population, Natural Resources and Development in the Mekong: Does High Population Density Hinder Development? *Modern Myths of the Mekong. A Critical Review of Water and Development Concepts, Principles and Policies*. 107–22.
- Mirza, Denni Sulistio. 2015. Pengaruh Kemiskinan, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Belanja Modal Terhadap Ipm Jawa Tengah. *JEJAK: Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan* 4(2):102–13.
- Munasinghe, Mohan. 2002. *Analysing The Nexus of Sustainable Development and Climate Change : An Overview*.
- Panayotou, Theodore. 1993. Economic Growth and The Environment Paper. *Harvard University and Cyprus International Institute of Management* 49.
- Pardi, Faridah, Abdol Samad Nawi, and Arifin Md Salleh. 2016. Determining Factors toward a Sustainable Development Path in Selected ASEAN Countries and Japan - Evidence from Panel Data Analysis. *International Journal of Business and Information* 11(2):125.
- Pratiwi, Niken, Dwi Budi Santosa, and Khusnul Ashar. 2018. Analisis Implementasi Pembangunan Berkelanjutan Di Jawa Timur. *Jiep* 18(1):1–14.
- Rosana, Mira. 2018. Kebijakan Pembangunan Berkelanjutan Yang Berwawasan Lingkungan Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Sosial* 1(1):148–63.
- Sabono, Deisirey J. and Sri Kusreni. 2013. Regional Bruto Provinsi Maluku. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis* (2):22–34.
- Stanners, David, Ann Dom, David Gee, Jock Martin, Teresa Ribeiro, Louise Rickard, and Jean-Louis Weber. 2007. Frameworks for Policy Integration Indicators, for Sustainable Development, and for Evaluating Complex Scientific Evidence. *Sustainability Indicators: A Scientific Assessment* 145–

62.

- Suliswanto, Muhammad Sri Wahyudi. 2010. Pengaruh Produk Domestik Bruto (Pdb) Dan Indeks Pembangunan Manusia (Ipm) Terhadap Angka Kemiskinan Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 8(2):357.
- Tusianti, Ema. 2013. Synergistic Development Performance In Indonesia Making Sustainable Development Practical.
- Wahyuningsih, Wahyuningsih. 2018. Millenium Develompent Goals (Mdgs) Dan Sustainable Development Goals (Sdgs) Dalam Kesejahteraan Sosial. *Bisma* 11(3):390.
- Yustisia, Dea. 2014. Analisis Empiris Environmental Kuznets Curve (Ekc) Terkait Orientasi Energi. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*. 15(2):161–70.