



DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, F., & Setiawan, Y. (2021). Analisa Kualitas Air Dengan Pendekatan Driving Force, Pressure, State, Impact, Response (DPSIR): Studi Kasus Kabupaten Kutai Barat. *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 4(2), 24-30.
- Ahmad, G. A. (2018). MASTERPLAN PERCEPATAN DAN PERLUASAN PEMBANGUNAN EKONOMI INDONESIA (MP3EI), SENGKETA AGRARIA DAN VIKTIMOLOGI : STUDI KASUS PEMBANGUNAN NEW YOGYAKARTA INTERNATIONAL AIRPORT (NYIA). *Jurnal Ilmiah Galuh Justisi*, 6(1). <https://doi.org/10.25157/jigj.v6i1.1237>
- Ala, H. M. (2015). PENGARUH BELANJA LANGSUNG SEKTOR PENDIDIKAN, KESEHATAN, INFRASTRUKTUR, DAN PERTANIAN TERHADAP IPM (Studi Kasus Pada Kabupaten/Kota Propinsi NTT). *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi*, 18(2). <https://doi.org/10.35591/wahaha.v18i2.109>
- Al-Mursyid, A. R. (2020). Pengaruh pembangunan teknologi informasi dan komunikasi terhadap pembangunan kawasan timur Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, 5(2), 53-66.
- Albab, U., Mutu'ali, L., & Kurniawan, A. (2019). Analisis Tipologi Desa Tertinggal di Kabupaten Bojonegoro. *Media Komunikasi Geografi*, 20(2). <https://doi.org/10.23887/mkg.v20i2.19491>
- Albertus, F., & Zalukhu, Y. (2019). Dampak Dan Pengaruh Pertambangan Batubara Terhadap Masyarakat Dan Lingkungan Di Kalimantan Timur. *Jurnal LEGALITAS*, 4(1).
- Aswan, Y., & Harahap, M. A. (2021). Pendidikan Kesehatan Tentang Pentingnya Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi di Posyandu Desa Sigumuru Kecamatan Angkola Barat Universitas Aufa Royhan di Kota Padangsidimpuan Jurnal Peng. Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa, 2(2).



Athukorala, P. chandra, & Narayanan, S. (2018). Economic corridors and regional development: The Malaysian experience. *World Development*, 106.
<https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2018.01.009>

Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). (2020). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. Jakarta

Brunner, H.-P. W. (2013). What Is Economic Corridor Development and What Can It Achieve in Asia's Subregions? *SSRN Electronic Journal.*
<https://doi.org/10.2139/ssrn.2306801>

BPS. (2011). Penyempurnaan Penyusunan Indeks Pembangunan Regional. *Jakarta: Badan Pusat Statistik, 146.*

BPS. (2022). Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Kutai Kertanegara Menurut Lapangan Usaha 2017-2021. Tenggarong: Badan Pusat Statistik Kutai Kertanegara

Budiharjo, E. (1995). Tata Ruang Pembangunan Daerah. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

Caire, G., & Becker, G. S. (1967). Human Capital, A Theoretical and Empirical Analysis with Special Reference to Education. *Revue Économique*, 18(1).
<https://doi.org/10.2307/3499575>

Clark, G. (2013). Secondary data. *Methods in Human Geography*, 57-73.

Darrat, A. F., & Al-Yousif, Y. (1999). On the long-run relationship between population and economic growth: Some time series evidence for developing countries. *Eastern Economic Journal* 25(3).

Fatimah, F. N. A. D. (2016). Teknik analisis SWOT. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.

Fitrianasari, R. N. (2021). Analisis Dampak Globalisasi, Kebijakan Fiskal, dan Modal Manusia terhadap Pertumbuhan Ekonomi Inklusif: Studi Kasus Dengan Data Panel pada 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Kalimantan Timur. *BESTARI: Buletin Statistika Dan Aplikasi Terkini*, 1(02).



Eriandy, F. M. (2021). Analisis Aglomerasi Pada Koridor Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Akuntansi Dan Manajemen*, 20(2).
<https://doi.org/10.19184/jeam.v20i2.25775>

Ghozali, I. (2016). Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program IBM SPSS 23. Cetakan VIII. Semarang: Universitas Diponegoro

Gunarta, I. S., Santosa, W., & Sutandi, A. C. (2022). KESESUAIAN PENYEDIAAN INFRASTRUKTUR PADA PENGEMBANGAN KORIDOR EKONOMI INDONESIA. *Jurnal HPJI*, 7(1). <https://doi.org/10.26593/jhpji.v7i1.4548.1-10>

Islami, M. Y., & Suheri, T. (2018). Arahan pengembangan ruang terbuka hijau di Kota Banjarmasin. *Jurnal Wilayah dan Kota*, 5(11), 18-26.

Kementerian Koordinator Perekonomian RI. (2011) Dokumen Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia 2011-2025. Jakarta

Kuncoro, M., & Idris, A. N. (2015). MENGAPA TERJADI GROWTH WITHOUT DEVELOPMENT DI PROVINSI KALIMANTAN TIMUR?. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan*, 11(2).
<https://doi.org/10.23917/jep.v11i2.323>

MacKinnon, K., Hatta, G., Mangalik, A., & Halim, H. (1996). The ecology of Kalimantan (Vol. 3). Oxford: Oxford University Press.

Maulina, D., Rusmin Nuryadin, M., & Lambung Mangkurat, U. (2023). PERKEMBANGAN SEKTOR BASIS DAN NON BASIS DI PROVINSI KALIMANTAN SELATAN. *Dinamika Ekonomi-Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 16(1), 18-35.

Melliana, A., & Zain, I. (2013). Analisis statistika faktor-faktor yang memengaruhi indeks pembangunan manusia di kabupaten/kota Provinsi Jawa Timur dengan menggunakan regresi panel. *Jurnal Sains Dan Seni Pomits*, 2(2).

Mina, R. (2016). DESENTRALISASI PERLINDUNGAN DAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP SEBAGAI ALTERNATIF MENYELESAIKAN PERMASALAHAN LINGKUNGAN HIDUP. *Arena Hukum*, 9(2).
<https://doi.org/10.21776/ub.arenahukum.2016.00902.1>



- Muta'ali L. (2005). Potensi Perkembangan Wilayah dan Kaitannya Dengan Tata Ruang di Kawasan Leeng Merapi Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Majalah Geografi Indonesia*, Vol. 19 No. 1
- Muta'ali, L. (2015). Teknik analisis regional untuk perencanaan wilayah, tata ruang dan lingkungan. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFG).
- Nasrum, A. (2018). Uji Normalitas data untuk Penelitian. *Jayapangus Press Books*, i–117. <http://book.penerbit.org/index.php/JPB/article/view/115>
- Noviyanti, D., Emma Pravitasari, A., & Sahara, S. (2020). Analisis Perkembangan Wilayah Provinsi Jawa Barat Untuk Arahan Pembangunan Berbasis Wilayah Pengembangan. *JURNAL GEOGRAFI*, 12(01), 280. <https://doi.org/10.24114/jg.v12i01.14799>
- Nugraha, A. (2012). Evaluasi Pengembangan Wilayah Dalam Meningkatkan Kawasan Agropolitan Di Kabupaten Tabalong (Studi Wilayah Pembangunan Utara). *Jurnal Ilmu Politik & Pemerintahan Lokal*, 1(2).
- Nurhidayani, A. F., Osly, P. J., & Ihsani, I. (2019). HUBUNGAN AKSESIBILITAS TERHADAP TINGKAT PERKEMBANGAN WILAYAH DESA DI KECAMATAN TAMBUN SELATAN KABUPATEN BEKASI. *Jurnal Infrastruktur*, 4(2). <https://doi.org/10.35814/infrastruktur.v4i2.698>
- Nurmahmuda, F., & Qomariah, A. (2022). Kesiapan Infrastruktur Pendidikan Kota Samarinda Menjadi Daerah Penyangga (Hinterland) Kalimantan Timur Sebagai Calon Ibukota Negara. Sistema: *Jurnal Pendidikan*, 3(1), 27-33.
- Pohan, M., & Halim, R. (2016). Analisis Ketersediaan Infrastruktur Kesehatan Dan Aksesibilitas Terhadap Pembangunan Kesehatan Penduduk Di Provinsi Sumatera Utara. *Ekonimikawan Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 16(1).
- Prakoso, F. B. (2018). Analisis Tingkat Perkembangan Wilayah Kecamatan di Kabupaten Klaten Tahun2005-2015. *Bachelor Thesis, Faculty of Geography, Muhammadiyah University of Surakarta*.



Pratiwi, M. C. Y. (2021). Analisis Ketimpangan Antarwilayah dan Pergeseran Struktur Ekonomi di Kalimantan. *Jurnal Borneo Administrator*, 17(1).
<https://doi.org/10.24258/jba.v17i1.779>

Priadi, G., Sutandi, A., & Firdaus, M. (2018). PEMERATAAN SEBAGAI ARAHAN RENCANA DAN STRATEGI PEMBANGUNAN WILAYAH DI KABUPATEN CIANJUR. *TATALOKA*, 21(3).

Priemus, H., & Zonneveld, W. (2003). What are corridors and what are the issues? Introduction to special issue: The governance of corridors. *Journal of Transport Geography*, 11(3).
[https://doi.org/10.1016/S0966-6923\(03\)00028-0](https://doi.org/10.1016/S0966-6923(03)00028-0)

Puspasari, S. (2019). Pengaruh Partisipasi Angkatan Kerja Terdidik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia: Perspektif Modal Manusia. *Jurnal Ilmu Administrasi: Media Pengembangan Ilmu Dan Praktek Administrasi*, 16(2).
<https://doi.org/10.31113/jia.v16i2.500>

Rahmi, N., & Siregar, S. (2022). Pengaruh Kinerja Perekonomian dalam Penanggulangan Kemiskinan: Perbandingan Antara Daerah Berbasis Pertambangan dan Daerah Perkotaan (Studi Kasus Kabupaten Tabalong dan Kota Banjarmasin). *JIEP: Jurnal Ilmu Ekonomi dan Pembangunan*, 5(2), 536-547.

Rangkuti, F. (2014). Analisis SWOT: teknik membedah kasus bisnis cara perhitungan bobot rating dan OCAL. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama

Rustiadi, E., Saefulhakim, S., & Panuju, D. (2009). Diktat Perencanaan dan Pengembangan Wilayah. *Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor*.

Saputra, A. H., & M Musiyam, M. T. P. (2016). Analisis Potensi Wilayah Sebagai Pusat Pertumbuhan dan Pelayanan di Kabupaten Balangan Provinsi Kalimantan Selatan (*Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta*).

Setiawan, Y., & Adnan, F. (2021). Model driving force, pressure, state, impact, response (DPSIR) dalam menilai kualitas udara Kabupaten Kutai Barat. *Jurnal Teknologi Lingkungan UNMUL*, 4(2), 31-36.



Siebert, H. (1981). *Economics of the Environment* (pp. 16-17). Massachusetts: Lexington Books.

Siskawati, N., & Zulfhi Surya, R. (2021). PENGARUH HARAPAN LAMA SEKOLAH, RATA – RATA LAMA SEKOLAH TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA DI KABUPATEN / KOTA PROVINSI RIAU. *Selodang Mayang: Jurnal Ilmiah Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Indragiri Hilir*, 7(3). <https://doi.org/10.47521/selodangmayang.v7i3.231>

Sitorus, B., Sitorus, T. I. H., & Subandi, S. (2016). PENINGKATAN JARINGAN TRANSPORTASI DI PROVINSI KALIMANTAN TIMUR DALAM MENDUKUNG AKSESIBILITAS WILAYAH. *Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik (JMTRANSLOG)*, 3(1). <https://doi.org/10.54324/j.mtl.v3i1.136>

Susantono, Bambang. (2012). Manajemen Infrastruktur dan Pengembangan Wilayah. Jakarta: UI Press

Thompson, B. (2004). Exploratory and confirmatory factor analysis: Understanding concepts and applications. Washington, D.C.: American Psychological Association.

Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2011). Pembangunan Ekonomi (Jilid 1) (Edisi 11). In Edisi Kesembilan terjemahan oleh Haris Munandar dan Puji AL Jakarta: Erlangga.

Wicaksono, E. (2017). Koridor Ekonomi sebagai Jembatan Keterkuncian Geografis: Kasus Pertumbuhan Ekonomi Laos 2000-2010. *Jurnal Hubungan Internasional*, 10(1). <https://doi.org/10.20473/jhi.v10i1.4395>

Widarjono, Agus. (2010). Analisis Statistika Multivariat Terapan. Edisi pertama. Yogyakarta: UPP STIM YKPN

Witono, T. (2020). Pembangunan Sosial, Kesejahteraan Sosial, dan Pekerjaan Sosial. Quantum: *Jurnal Ilmiah Kesejahteraan Sosial*, 16(2).

Wulandari, L., & Amrie, M. Al. (2020). KEBERADAAN PERTAMBANGAN BATUBARA BAGI KEHIDUPAN SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DI DESA KELUBIR KABUPATEN BULUNGAN PROVINSI KALIMANTAN UTARA. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).