

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, N., Syam, N., & Surur, F. (2021). Analisis Interaksi Keruangan dalam Mendukung Optimalisasi Pengembangan Potensi Wilayah Kepulauan. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 5(1), 55. <https://doi.org/10.24912/jmstik.v5i1.7761>.
- Aguswin, Ahmad., A. A. (2020). Gravity Model dalam Place-Making Pola Interaksi Spasial di Pulau Kalimantan (Studi Kasus: Kota Samarinda, Balikpapan, Bontang, dan Banjarmasin) Ahmad. *Jurnal Pelita Teknologi*, 15(1), 56–67.
- Alwi, M., Karismawan, P., & Paranata, A. (2020). Identifikasi Interaksi Ekonomi Sektoral Antara Kota Mataram Sebagai Pusat Pertumbuhan Ekonomi dengan Kabupaten yang Ada di Pulau Lombok Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Elastisitas - Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(1), 20–29. <https://doi.org/10.29303/e-jep.v2i1.16>.
- Arumpaka Priangga, A. (2018). Analisis Potensi Pengembangan Pusat Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Karanganyar 2009-2013. *Economics Development Analysis Journal*, 5(3), 287–295. <https://doi.org/10.15294/edaj.v5i3.22151>.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan. (2022). Provinsi Sumatera Selatan dalam Angka 2010-2020.
- Diartho, H. C., & Pratama, R. (2018). Analisis Fungsi Kecamatan sebagai Daerah Pusat Pertumbuhan dan Pelayanan Publik di Kabupaten Kediri (Pendekatan Interaksi Geospasial). *MediaTrend*, 13(2), 188–198. <https://doi.org/https://doi.org/10.21107/mediatrend.v15i2.5286>.
- Emalia, Z., & Farida, I. (2018). Identifikasi Pusat Pertumbuhan dan Interaksi Spasial di Provinsi Lampung. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 19(1), 61–74. <https://doi.org/10.18196/jesp.19.1.4100>.
- Fudhail, I., Sambodo, H., & Purnomo, S. D. (2021). Identifikasi Pusat Pertumbuhan dan Analisis Interaksi Spasial Perekonomian di Provinsi Jawa Timur. *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 6(1), 43. <https://doi.org/10.33087/jmas.v6i1.217>.
- Funke, M., & Niebuhr, A. (2005). Regional Geographic Research and Development Spillovers and Economic Growth: Evidence from West Germany. *Regional Studies*, 39(1), 143–153. <https://doi.org/10.1080/0034340052000321904>
- Gulo, Y. (2015). Growth Center Identification and Its Supporting Area in Nias Regency Regional Development. *Widyariset*, 18(1), 37–48. <https://core.ac.uk/download/pdf/304736659.pdf>.

- Hermawati, L., & Sari, N. (2018). Analisis Sektor Potensial dan Keterkaitan Antar Wilayah Pada Perekonomian Kabupaten Ogan Komering Ulu (OKU) Tahun 2010-2016. *Kolegial*, 6(1), 16–34. <http://journals.stiedwisakti.ac.id/ojs/index.php/kolegial/article/view/70>.
- Hoštáková, D., Madleňák, R., & Ďutková, S. (2019). Indicator Availability of Postal Services Determined Through Gravity Methods. *Transportation Research Procedia*, 40, 244–250. <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2019.07.037>.
- Irsyad, M., & Syahnur, S. (2018). Interaksi Spasial Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 3(4), 475–483.
- Kartasasmita, G. (1996). Pembangunan untuk rakyat: memadukan pertumbuhan dan pemerataan, *Bandung: Pustaka Cidesindo*.
- Kartikakirana. (2019). Interaksi Spasial di Kota Terpadu Mandiri Lunang Silaut Kabupaten Pesisir Selatan Sumatera Barat. *Plano Madani*, 8(1), 36–47. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/planomadani/article/view/7696>.
- Ke, S., & Feser, E. (2010) Count on the Growth Pole Strategy for Regional Economic Growth? Spread–Backwash Effects in Greater Central China, *Regional Studies*, 44 (9), 1131-1147, <http://dx.doi.org/10.1080/00343400903373601>
- Lahuddin. (2020). Analisis Penentuan Pusat-Pusat Pertumbuhan Ekonomi Wilayah(Studi Pada Surabaya, Sidoarjo, Gresik, Mojokerto dan Jombang). *Buletin EkonomikaPembangunan*, 1(1), 52–60.
- Lestari, A. (2020). Kajian Spasial Daya Saing Daerah Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018 (*Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada*).
- Mustatea, N. M. (2013). Growth Poles - An Alternative to Reduce Regional Disparities. Case Study - Iași Growth Pole. *Romanian Review of Regional Studies*, 9(1): 51-60.
- Mutaali, L. L. (2003). Studi Penentuan Desa-Desa Pusat Pertumbuhan di Provinsi DIY. *Majalah Geografi Indonesia*, 17(1): 33-51.
- Nurlina, N., & Ginting, A. R. B. (2018). Analisis Identifikasi Pusat-Pusat Pertumbuhan dan Wilayah Pendukungnya dalam Pengembangan Wilayah Aceh. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 9(1), 60–69. <https://doi.org/10.33059/jseb.v9i1.462>.
- Pasaribu, E., Priyarno, D. S., Siregar, H., & Rustiadi, E. (2014). Dampak Spillover Pusat-Pusat Pertumbuhan di Kalimantan. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 5(2), 225–238. <https://doi.org/10.22212/jekp.v5i2.90>.

- Pratiwi, M. C. Y., & Kuncoro, M. 2016. Analisis Pusat Pertumbuhan dan Autokorelasi Spasial di Kalimantan: Studi Empiris di 5 Kabupaten/ Kota, 2000-2012. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 16(2): 81-104. <https://doi.org/10.21002/jepi.v16i2.574>
- Priyadi, U., & Atmadji, E. (2017). Identifikasi Pusat Pertumbuhan dan Wilayah Hinterland di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Ajie*, 2(2), 193–219. <https://doi.org/10.20885/ajie.vol2.iss2.art9>.
- Purnomo, S. D., Wijaya, M., & Setiawan, H. (2021). Infrastruktur dan Kemiskinan di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Majalah Imiah Manajemen dan Bisnis*, 18(1), 10-19.
- Putra, N. A., Badjuri, B., & Anifatul, H. (2017). Penentuan Pusat Pertumbuhan Ekonomi dalam Pengembangan Wilayah di Eks. Karesidenan Besuki. *E-Journal Ekonomi Bisnis Dan Akuntansi*, 4(1), 109. <https://doi.org/10.19184/ejeba.v4i1.4603>.
- Rustiadi, E, (2018), Perencanaan dan pengembangan wilayah. *Yayasan Pustaka Obor Indonesia*.
- Salmah, E., Sahri, S., & Astuti, E. (2020). Analisis Penentuan Pusat Pertumbuhan Baru di Kabupaten Lombok Barat. *Elastisitas - Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(1), 62–71. <https://doi.org/10.29303/e-jep.v2i1.21>.
- Soares, L., Rustiadi, E., & Multasih, S. (2017). Analisis Disparitas dan Interaksi Spasial di Timor-Leste. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 1(1), 74. <https://doi.org/10.29244/jp2wd.2017.1.1.74-86>.
- Soesilowati, E. (2008). Dampak Pertumbuhan Ekonomi Kota Semarang Terhadap Kemacetan Lalulintas di Wilayah Pinggiran dan Kebijakan yang Ditempuhnya. *JEJAK*, 1(1).
- Surya, B., Ahmad, D. N. A., Sakti, H. H., & Sahban, H. (2020). Land Use Change, Spatial Interaction, and Sustainable Development in The Metropolitan Urban Areas, South Sulawesi province, Indonesia. *Land*, 9(3). <https://doi.org/10.3390/land9030095>.
- Sutikno, M. (2007). Analisis Potensi Daya Saing Kecamatan Sebagai Pusat Pertumbuhan Satuan Wilayah Pengembangan (SWP) Kabupaten Malang. *Journal of Indonesian Applied Economics*, 1(1), 37942. <https://doi.org/10.21776/ub.jiae.2007.001.01.7>.

- Tan, R., Zhou, K., He, Q., & Xu, H. (2016). Analyzing The Effects of Spatial Interaction Among City Clusters on Urban Growth-Case of Wuhan Urban Agglomeration. *Sustainability (Switzerland)*, 8(8), 1–14. <https://doi.org/10.3390/su8080759>
- Tarigan. R. (2006). Ekonomi Regional Teori dan Aplikasi. *Jakarta: Bumi Aksara*.
- Wang, J. (2017). Economic Geography: Spatial Interaction. *International Encyclopedia of Geography: People, the Earth, Environment and Technology*, 1–4. <https://doi.org/10.1002/9781118786352.wbieg0641>
- Wibisono, P., & Kuncoro, M. (2015). Efek Limpahan Perumbuhan Antar-Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2001-2013. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 16(1), 31-46. <https://doi.org/10.21002/jepi.v16i1.584>
- Wijaya, A., Darma, S., & Darma, D. C. (2020). Spatial Interaction Between Regions: Study of The East Kalimantan Province, Indonesia. *International Journal of Sustainable Development and Planning*, 15(6), 937–950. <https://doi.org/10.18280/ijsdp.150618>
- Winarto, H. (2021). Analisis Pusat Pertumbuhan Ekonomi dan Interaksi Spasial di Provinsi Jawa Tengah. *Majalah Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 18(2), 9-16.
- Wu, C., Smith, D., & Wang, M. (2021). Simulating The Urban Spatial Structure With Spatial Interaction: A Case Study of Urban Polycentricity Under Different Scenarios. *Computers, Environment and Urban Systems*, 89(10), 101677. <https://doi.org/10.1016/j.comenvurbssys.2021.101677>
- Yanti Heryanti, Junaidi, & Y. (2014). Interaksi Spasial Perekonomian dan Ketenagakerjaan Antar Kabupaten/Kota di Provinsi Jambi. *Jurnal Perspektif Pembiayaan Dan Pembangunan Daerah*, 2(2), 99–106. <http://online-journal.unja.ac.id/index.php/JES/article/view/2262>
- Yusuf, M. (2021). Analisis Pertumbuhan Ekonomi dan Ketimpangan Wilayah di Provinsi Riau. *AMBITEK*, 1(1), 80-88.