

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, Y. P., & Muftiadi, A. (2023). *Prioritas Daerah Pembangunan Menggunakan Indeks Komposit di Jawa Barat. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*, 19(3), 326–335. <https://doi.org/10.14710/pwk.v19i3.43267>
- Agustian, F. W. (2022). Analisis Daya Saing Industri Pariwisata pada Kabupaten Lumajang dan Peningkatan Ekonomi Daerah. *Jurnal Ilmu Ekonomi JIE*, 6(4), 653–664. <https://doi.org/10.22219/jie.v6i4.23003>
- Agresti, A. (2007). *An Introduction to Categorical Data Analysis* (2nd ed.). New York: John Wiley & Sons. DOI:10.1002/0470114754
- Aji, Y. I. T., & Qibthiyah, R. M. (2023). Dana Desa dan Perkembangan Status Desa: Studi Kasus Kabupaten/Kota di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 23(1), 30–54. <https://doi.org/10.21002/jepi.2023.03>
- Akbar, F., Dirgantari, N., Wahyuni, S., & Wibowo, H. (2024). FAKTOR DETERMINAN INDEKS DESA MEMBANGUN. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 8(3), 2793–2816. <https://doi.org/10.31955/mea.v8i3.4821>
- Aksa, F. I., Utaya, S., & Bachri, S. (2019). Geografi dalam Perspektif Filsafat Ilmu. *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), 43. <https://doi.org/10.22146/mgi.35682>
- Amir, R. (2024). Measuring Regional Competitiveness Through The Regional Development Index. *Gorontalo Development Review*, 196–210. <https://doi.org/10.32662/golder.v0i0.3757>
- Annas, S., & Irwan. (2015). Penerapan Analisis Diskriminan dalam Pengelompokan Desa Miskin di Kabupaten Wajo. *Jurnal Scientific Pinisi*, 1(1), 34–43. <https://doi.org/10.26858/ijfs.v1i1.2117>
- Anselin. (1998). *Handbook of Applied Economic Statistics*. New York: Marcel Dekker.
- Anugrah, M., Khusaini, M. (2016). *Analisis Pengaruh Infrastruktur Terhadap Pendapatan Asli Desa (Studi Kasus Di Pedesaan Pulau Madura)* (Doctoral dissertation). Universitas Brawijaya.
- Anwar, A. (2005). *Ketimpangan Wilayah dan Pedesaan: Tinjauan Kritis*. Bogor: P4W Press.
- Ardiansyah, A. N. (2015). Perspektif Geografi dalam Memahami Konteks Perubahan Iklim. *Social Science Education Journal*, 2(1), 67–75. <https://doi.org/10.15408/sd.v2i1.1351>

- Arofah, Z., Murti, I., & Radjikan. (2025). STRATEGI PEMBERDAYAAN USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH (UMKM) DALAM MENINGKATKAN PERTUMBUHAN EKONOMI: Studi Di Kecamatan Lamongan Kabupaten Lamongan Provinsi Jawa Timur. *PRAJA Observer: Jurnal Penelitian Administrasi Publik (e- ISSN: 2797-0469)*, 5(02), 60–68. <https://doi.org/10.69957/praob.v5i02.2167>.
- Arum, E. R. P. (2022). *Pengembangan wilayah agroindustri berbasis potensi ekonomi di kawasan selatan Provinsi Jawa Timur (Studi pada Kabupaten Jember, Lumajang, dan Banyuwangi)* (Sarjana thesis). Universitas Jember.
- Asbeni. (2020). Strategi Pengembangan Ekonomi Desa Menuju Desa Mandiri. *PATANI (Pengembangan Teknologi Pertanian Dan Informatika)*, 4(2), 21–25. <https://doi.org/10.47767/patani.v4i2.12>
- Astuti, R. S., Nasution, R. D., Harsono, J., & Djuwitaningsih, E. W. (2022). Analisis Pembangunan Embung Sedodok Dalam Rangka Pengembangan Potensi Desa Manuk Kecamatan Siman Kabupaten Ponorogo. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan)*, 6(3), 9974-9981. <http://dx.doi.org/10.58258/jisip.v6i3.3319>
- Ayuningtyas, F. J., Astuti, I. P., Apriliawan, D. I., & Shi, K. (2023). East Java Province: Economic structure and forecast GRDP analysis. *Optimum: Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 13(2), 125-140. <https://doi.org/10.12928/optimum.v13i2.7958>
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). (2023). *Rancangan Akhir Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional (RPJPN) 2025–2045*. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Bappenas.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). (2023). *PRADa Provinsi Jawa Timur: Analisis Kategori Keberlanjutan Tematik Pendidikan*. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. Retrieved from https://simreg.bappenas.go.id/assets/temaalus/document/Publikasi/DokPub/PRADA_PROVINSI_JAWA_TIMUR4.PDF
- Badan Pusat Statistik. (2009). *Kajian awal Penyusunan Indeks Pembangunan Regional*. Jakarta: Badan Pusat Statistik. Retrieved from www.bps.go.id
- Badan Pusat Statistik. (2010). *Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 37 Tahun 2010 tentang Klasifikasi Perkotaan dan Perdesaan di Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2019). *Indeks Pembangunan Desa 2018*. Jakarta: Badan Pusat Statistik. Retrieved from www.bps.go.id
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Statistik Potensi Desa Indonesia 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistik. Retrieved from www.bps.go.id

- Badan Pusat Statistik. (2024). *Statistik Potensi Desa Indonesia 2024*. Jakarta: Badan Pusat Statistik. Retrieved from www.bps.go.id
- Bintarto. (1984a). *Interaksi Desa Kota dan Permasalahannya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Bintarto, R. (1984b). *Pengantar Geografi*. Jakarta: PT Aksara Baru.
- Biu, E. O., Maureen, T. N., & Wonu, N. (2020). Detection of Non-Normality in Data Sets and Comparison between Different Normality Tests. *Asian Journal of Probability and Statistics*, 5(4), 1–20. <https://doi.org/10.9734/ajpas/2019/v5i430149>
- Bryceson, D. F., & Jamal, V. (Eds.). (2019). *Farewell to farms: De-agrarianisation and employment in Africa*. Routledge.
- Chairani, M. S., Musthofa, A., Wibisono, H., Kurniawan, A., & Rijanta, R. (2025). The Potential Impact of Peri-Urbanisation to the Continuity of Agricultural Practices Surrounding Malang City, Indonesia: A Spatial Autocorrelation Analysis. In *BIO Web of Conferences* (Vol. 167, p. 02002). EDP Sciences. <https://doi.org/10.1051/bioconf/202516702002>
- Chairani, M. S., Rijanta, R., & Kurniawan, A. (2025). Spatial Autocorrelation Analysis of Village Development in East Java: Clustering Patterns Based on the Village Development Index (IDM). In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 1443, No. 1, p. 012040). IOP Publishing. doi: 10.1088/1755-1315/1443/1/012040
- Charani, M. S., Hasanati, S., & Rijanta, R. (2023, November). Mapping the inhibiting factors of women's role in rural development: A case study of Bejijong Village, East Java Province. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 1264, No. 1, p. 012038). IOP Publishing. doi:10.1088/1755-1315/1264/1/012038
- Chen, B., Zhang, H., Wong, C. U. I., Chen, X., Li, F., Wei, X., & Shen, J. (2024). Research on the Spatial Distribution Characteristics and Influencing Factors of Educational Facilities Based on POI Data: A Case Study of the Guangdong–Hong Kong–Macao Greater Bay Area. *ISPRS International Journal of Geo-Information*, 13(7), 225. <https://doi.org/10.3390/ijgi13070225>
- Chen, Y. (2021). An analytical process of spatial autocorrelation functions based on Moran's index. *PLOS ONE*, 16(4), e0249589. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0249589>
- Christaller, W. (1933). *Central Places in Southern Germany*. Jena: Gustav Fischer.
- Cloke, P., & Thrift, N. (2003). *Country visions*. Pearson.

- Cohen, J. (1988). *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences* (2nd ed.). New York: Routledge. <https://doi.org/10.4324/9780203771587>
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches* (4th ed.). Thousand Oaks, CA: SAGE Publications.
- Duriyyah, T., & Rahmawati, F. (2022). The leading potential development in the Metropolitan Area of Gerbangkertosusila. *SOROT: Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial*, 17(1), 25-39. <https://doi.org/10.31258/sorot.17.1.25-39>
- Everitt, B. S. (1992). *The Analysis of Contingency Tables* (2nd ed.). London: Chapman & Hall.
- Fabrigar, L. R., Wegener, D. T., MacCallum, R. C., & Strahan, E. J. (1999). *Evaluating the use of exploratory factor analysis in psychological research*. *Psychological Methods*, 4(3), 272–299.
- Fajar, K. I. D., Rijanta, R., & Kurniawan, A. (2022). Eksplorasi Variabel Pembangunan Berkelanjutan untuk Indeks Desa Membangun Pulau Jawa. *Majalah Geografi Indonesia*, 37(1), 68. <https://doi.org/10.22146/mgi.73056>
- Faletahan, A. F., Mauludin, M. F. & Hakim, A. K. (2024). Model Kelembagaan Adat Desa dalam Membangun Ekonomi Produktif Masyarakat. *Satwika: Kajian Ilmu Budaya dan Perubahan Sosial*, 8(1), 46-57. <https://doi.org/10.22219/satwika.v8i1.29364>
- Fauzan, A., Novianti, A., Ramadhani, R. R. M. A., & Adhiwibawa, M. A. S. (2022). Analysis of Hotels Spatial Clustering in Bali: Density-Based Spatial Clustering of Application Noise (DBSCAN) Algorithm Approach. *EKSAKTA: Journal of Sciences and Data Analysis*, 3(1), 25–38. <https://doi.org/10.20885/EKSAKTA.vol3.iss1.art4>
- Fauzi, A., & Oxtavianus, A. (2014). Pengukuran pembangunan berkelanjutan di Indonesia. *Mimbar: Jurnal Sosial dan Pembangunan*, 30(1), 42-52. <https://doi.org/10.29313/mimbar.v30i1.445>
- Field, A. (2024). *Discovering Statistics Using IBM SPSS Statistics* (6th ed.). London: Sage Publications.
- Firmansyah, F., Yusuf, M., Argarini, T. O., Perencanaan, D., Sipil, F. T., & Kebumian, P. (2021). Strategi pengendalian alih fungsi lahan sawah di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Penataan Ruang*, 16(1), 47-53. [10.12962%2Fj2716179X.v16i1.8726](https://doi.org/10.12962%2Fj2716179X.v16i1.8726)
- Friedman, J. (1986). *The World City Hypothesis. Development and Change*, 17(1), 69–83. <https://doi.org/10.1111/j.1467-7660.1986.tb00231.x>

- Galisong, R. D., Riniwati, H., & Kholifah, S. (2024). *Analisis Pengaruh Kerentanan Sosial Pendidikan Perempuan di Wilayah Pesisir Kabupaten Lumajang, Jawa Timur* (Magister thesis). Universitas Brawijaya.
- Gravetter, F. J., & Wallnau, L. B. (2017). *Essentials of Statistics for the Behavioral Sciences*. Boston: Cengage Learning.
- Goletsis, Y., & Chletsos, M. (2011). Measurement of development and regional disparities in Greek periphery: A multivariate approach. *Socio-Economic Planning Sciences*, 45(4), 174-183. <https://doi.org/10.1016/j.seps.2011.06.002>
- Goodchild, M. F. (1987). *Spatial autocorrelation: Concepts and Techniques in Modern Geography*. Norwich: Geo Books.
- Hadi, Aulia. (2018). Bridging Indonesia's Digital Divide: Rural-Urban Linkages? *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 22(1), 17-33. doi: [10.22146/jsp.31835](https://doi.org/10.22146/jsp.31835).
- Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2014). Multivariate Data Analysis. In *Neuromarketing in India: Understanding the Indian Consumer*. Harlow: Pearson Education Limited. <https://doi.org/10.4324/9781351269360>
- Hall, P., & Pain, K. (2006). *The Polycentric Metropolis: Learning from Mega-City Regions in Europe*. London: Earthscan.
- Handinoto. (1994). *Perkembangan Kota di Jawa pada Masa Kolonial Belanda*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Handoko, D., Hariyanto, A. D., Adityasna, H., & Afrianto, F. (2025). Spatial Analysis of Tourism Economic Networks in East Java: A Modified Gravity Model Approach with Big Data Integration. *East Java Economic Journal*, 9(2), 185-211. <https://doi.org/10.53572/ejavec.v9i2.166>
- Handoyo, B. (2022). *Pengantar Geografi: Penguatan Berpikir Spasial*. Madiun: Bayfa Cendekia Indonesia.
- Hastuti, AnnisaTri (2016) *Analisis Kemiskinan dan Ketersediaan Infrastruktur di Pedesaan Kawasan Jalan Lintas Selatan Jawa Timur* (Sarjana thesis) Universitas Brawijaya.
- Hernanda, D. W., Mindarti, L. I., & Riyanto, R. (2018). Community Empowerment Based on Good Tourism Governance in the Development of Tourism Destination (Case Study of Kawah Ijen Tourism Buffer Zone "Kampung Kopi" Gombengsari Village, Kalipuro District, Banyuwangi Regency). *Journal of Indonesian Tourism and Development Studies*, 6(2), 126-135. <https://doi.org/10.21776/ub.jitode.2018.006.02.08>

- Hernata, M. F., Anwar, N., & Margini, N. F. (2018). Optimasi Pemanfaatan Embung Tlambah Di Kecamatan Karang Penang, Kabupaten Sampang Madura Untuk Jaringan Irigasi Dan Kebutuhan Air Baku. *Jurnal Hidroteknik*, 3(1), 1-13. [x.doi.org/10.12962%2Fjh.v3i1.14027](https://doi.org/10.12962%2Fjh.v3i1.14027)
- Himelein, K. (2015). Interviewer Effects in Subjective Survey Questions: Evidence from Timor-Leste. *International Journal of Public Opinion Research*, 28(4), 511-533. <https://doi.org/10.1093/ijpor/edv031>
- Hudalah, D., Benita, T., & Gumilar, I. E. P. (2018). Peri-urbanization in the Surabaya metropolitan area: An industrial transformation perspective. In *Routledge handbook of urbanization in Southeast Asia* (pp. 265-276). Routledge
- Japan International Cooperation Agency (JICA). (2007). *The Study for Development of the Greater Surabaya Metropolitan Ports in the Republic of Indonesia — Final Report* (JICA). Retrieved from https://openjicareport.jica.go.jp/pdf/11868650_01.pdf. [Open JICA Report](#)
- JICA. (2009). *The Study on Formulation of Spatial Planning for GERBANGKERTOSUSILA (GKS) Zone in East Java Province — GIS Atlas & Report*. Retrieved from https://openjicareport.jica.go.jp/pdf/12018834_01.pdf
- Jayadinata, J. T. (1999). *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan dan Wilayah*. Bandung: Penerbit ITB.
- Joesoef, J. R., & Prasetya, A. (2016). Transportasi dan Ketimpangan Wilayah di Provinsi Jawa Timur. *Media Trend*, 11(1), 1-19. <https://doi.org/10.21107/mediatrend.v11i1.1351>
- Jolliffe, I. T., & Cadima, J. (2016). Principal component analysis: a review and recent developments. *Philosophical transactions of the royal society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences*, 374(2065), 20150202. <https://doi.org/10.1098/rsta.2015.0202>
- Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi. (2021). *Standar Operasional Prosedur Pemutakhiran Status Perkembangan Desa Indeks Desa Membangun (IDM) Tahun 2021*. Jakarta: Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi.
- Khanifah, L. N., Sihidi, I. T., & Hadi, K. (2020). Collaborative Governance to Increase Building Index in Economics Through Village-Owned Enterprises Sub-District Ngroto, Malang. In *1st Borobudur International Symposium on Humanities, Economics and Social Sciences (BIS-HESS 2019)* (pp. 854-857). Atlantis Press. doi: [10.2991/assehr.k.200529.181](https://doi.org/10.2991/assehr.k.200529.181)

- Khotiawan, M. R., Sakti, R. K., & Wahyudi, S. T. (2023). An Analysis of the Effects of Spatial Dependence on Economic Growth Among Regencies and Cities in Java. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi dan Pembangunan*, 202-220. <https://doi.org/10.23917/jep.v24i2.22109>
- Khusaini, M., Parmawati, R., Sianipar, C. P., Ciptadi, G., & Hoshino, S. (2024). Natural Water Sources and Small-Scale Non-Artisanal Andesite Mining: Scenario Analysis of Post-Mining Land Interventions Using System Dynamics. *Water*, 16(17), 2536. <https://doi.org/10.3390/w16172536>
- Komalasari, N. D., Puspaningtyas, A., & Widodo, J. (2022). Pengembangan Umkm Sentra Kuliner Desa Pekarungan Melalui Fasilitas Pihak Eksternal Dan Potensi Ekonomi Lokal. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Administrasi Negara Vol*, 6(01).
- Kosfeld, R. (2006). *Spatial Econometrics*. Retrieved from <https://www.uni-kassel.de/>
- Lanjouw, J. O., & Lanjouw, P. (2001). The rural non-farm sector: issues and evidence from developing countries. *Agricultural economics*, 26(1), 1-23. <https://doi.org/10.1111/j.1574-0862.2001.tb00051.x>
- Leosari, Y., Uelmen, J. A., & Carney, R. M. (2023). Spatial evaluation of healthcare accessibility across archipelagic communities of Maluku Province, Indonesia. *PLOS Global Public Health*, 3(3), e0001600. <https://doi.org/10.1371/journal.pgph.0001600>
- Lestari, Asih W. ., Yuniningsih, T. ., Larasati, E. ., & Okto Adhitama, M. . (2023). Sustainable Development Based Tourism in Batu City. *KnE Social Sciences*, 8(11), 447–458. <https://doi.org/10.18502/kss.v8i11.13565>
- Li, W., Du, FJ. & Ruan, O. Analysis of spatial pattern and influencing factors of private clinics in the main urban area of Guiyang in China from 2021 to 2022 based on multi-source data. *Arch Public Health* 81, 52 (2023). <https://doi.org/10.1186/s13690-023-01068-5>
- Maghfiroh, A., & Rahmawati, L. (2021). Pengembangan Umkm Melalui Peran Serta Strategi Dinas Koperasi Dan Usaha Mikro Kabupaten Jombang. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(5), 1545-1556. doi: [10.47492/jip.v2i5.933](https://doi.org/10.47492/jip.v2i5.933)
- Mahardhika, T. T., Sisingsih, D., & Suprijanto, H. (2021). Studi Perencanaan Embung Kembangan Kecamatan Pule Kabupaten Trenggalek Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Teknologi dan Rekayasa Sumber Daya Air*, 1(2), 368-378. <https://doi.org/10.21776/ub.jtresda.2021.001.02.03>
- Majelis Permusyawaratan Rakyat Republik Indonesia. (1978). Ketetapan MPR Nomor IV/MPR/1978 tentang Garis-Garis Besar Haluan Negara (GBHN). Jakarta: Sekretariat Jenderal MPR RI.

- Martha, H. Ignatia & Ika, K.W.N. (2020). Penataan Pasar Rakyat dan Pasar Modern di Kota Surabaya. *JDEP (Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan)*, 2(2), 56–60. <https://doi.org/10.33005/jdep.v2i2.92>
- McGee, T. G. (1991). The emergence of desakota regions in Asia: expanding a hypothesis. *The extended metropolis: Settlement transition in Asia*.
- Mukhtar, A. R. (2017). *Analisis Studi Kelayakan Ekonomi Embung Rejoagung di Kabupaten Banyuwangi Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation). Universitas Brawijaya.
- Nas, P. J. M. (1993). *Jakarta, City Full of Symbols: An Essay in Symbolic Ecology*. Leiden: Leiden University Press.
- Nasarani, P. P. (2014). Analisis Implementasi Participatory Public dalam Musyawarah Perencanaan Pembangunan Daerah di Kabupaten Blitar. *Jurnal Surabaya: Universitas Negeri Surabaya*.
- Ndraha, T. (1982). *Metodologi Penelitian Pembangunan Desa*. Jakarta: Bina Aksara.
- Ningrum, D. S., Rahayu, D. P., Mahendra, P. T., & Lutfi, M. A. (2025). Aspek yang mempengaruhi tingkat profitabilitas UMKM di Kabupaten Nganjuk. *RIGGS: Journal of Artificial Intelligence and Digital Business*, 4(3), 4240-4248. <https://doi.org/10.31004/riggs.v4i3.2619>
- Nuryanto, N., Kartiningrum, B., Primadi, M. P., Pindi, K. A. R., Nugroho, T., & Widayanti, S. (2022). Strategi Pemerintah Daerah Kabupaten Pacitan dalam Pengentasan Kemiskinan. *Journal of Indonesian Rural and Regional Government*, 6(2), 155-165. <https://doi.org/10.47431/jirreg.v6i2.243>
- Pardiansyah, M. Z. (2017). *Studi Evaluasi Kinerja Dan Penyusunan Aknop Embung Daleman Di Desa Daleman Kecamatan Kedungdung Kabupaten Sampang Madura Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation). Universitas Brawijaya).
- Parmawati, R., Imaniyah, R. A., Rokani, L. E., Rajaguni, M. I., & Kurnianto, A. S. (2018). Ecotourism Development Strategy of Bukit Jaddih Karst, Madura. *Journal of Indonesian Tourism and Development Studies*, 6(2), 113-119. doi: 10.21776/ub.jitode.2018.006.02.06
- Pravitasari, A. E., Rustiadi, E., Priatama, R. A., Murtadho, A., Kurnia, A. A., Mulya, S. P., Saizen, I., Widodo, C. E., & Wulandari, S. (2021). Spatiotemporal Distribution Patterns and Local Driving Factors of Regional Development in Java. *ISPRS International Journal of Geo-Information*, 10(12), 812. <https://doi.org/10.3390/ijgi10120812>

- Qorimah, F. N., Handoko, R., & Basyar, M. R. (2024). ANALISIS KEBIJAKAN PADA PROGRAM PENGEMBANGAN POTENSI DESA WISATA BERBASIS KEARIFAN LOKAL DI DESA SERANG KABUPATEN BLITAR. *PRAJA observer: Jurnal Penelitian Administrasi Publik (e-ISSN: 2797-0469)*, 4(04), 119-135. <https://doi.org/10.69957/praob.v4i04.1601>
- Ramadhani, A. C., & Susilawati, S. (2022). Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Pesisir. *Jurnal Health Sains*, 3(6), 804-811. <https://doi.org/10.46799/jhs.v3i06.524>
- Republik Indonesia. (1945). Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945: Pembukaan. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Republik Indonesia. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104.
- Republik Indonesia. (2007). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2007 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional Tahun 2005–2025. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 33.
- Republik Indonesia. (2014). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7.
- Rigg, J. (2006). Land, farming, livelihoods, and poverty: Rethinking the links in the Rural South. *World development*, 34(1), 180-202. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2005.07.015>
- Rijanta, R. (2015). The importance of peri-urban region in the diversification of rural yogyakarta, Indonesia. *地域学研究= Regional views*, 28, 19-29.
- Ristawati, R., Salman, R., Winarsi, S., Prihatiningtyas, W., & Pamoro, G. J. (2021). Pengembangan potensi desa wisata di masa pandemi (studi di Desa Sukobendu, Lamongan). *Jurnal Dedikasi Hukum*, 1(3), 313-327. <https://doi.org/10.22219/jdh.v1i3.18408>
- Rosyidah, S. A., Wahyuningtyas, I., Ismanafi, A. Z. Z., Putra, A., Khoirudin, S., & Soeprapto, W. P. (2024). PENTINGNYA INFRASTRUKTUR JALAN BAGI AKSESIBILITAS EKONOMI DAN SOSIAL TERHADAP WARGA DESA SAMBONGREJO DAN DESA SENDANGAGUNG BOJONEGORO. *Jurnal Media Akademik (JMA)*, 2(10). <https://doi.org/10.62281/v2i10.804>
- Rustiadi, E., Saefulhakim, S., & Panuju, D. R. (2011). *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.

- Sanjaya, A. W., Mukti, M., Putra, A. P., & Erwanto, Z. (2024). Mapping The Potential of Agrotourism as a Sustainable Tourism Product In Banyuwangi Regency. *Pakistan Journal of Life & Social Sciences*, 22(2). <https://doi.org/10.57239/PJLSS-2024-22.2.001316>
- Sari, D. R., & Akbar, F. S. (2023). Determinasi Kinerja Pemerintah Desa di Kecamatan Widang Kabupaten Tuban. *Journal of Management and Business (JOMB)*, 2(2). <https://doi.org/10.31539/jomb.v5i2.6294>
- Siagian, S. P. (1994). *Administrasi pembangunan: Konsep, dimensi, dan strateginya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Singarimbun, M., & Sofian, E. (1982). *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: LP3ES.
- Sjafrizal. (2008). *Ekonomi wilayah dan perkotaan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Soleh, A. (2017). Strategi Pengembangan Potensi Desa. *Jurnal Sungkai*, 5(1), 32–52. <https://doi.org/10.30606/js.v5i1.1181>
- Strycker, L. A., Duncan, S. C., Duncan, T. E., Chaumeton, N. R., & He, H. (2008). Use of a Local Worker Survey as a Source of Neighborhood Information. *Environment and behavior*, 40(5), 726-741. doi: 10.1177/0013916507309739
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suminar, H. A., Hanim, A., & Prianto, F. W. (2016). Pengaruh Pembangunan Infrastruktur terhadap Pendapatan Regional Kabupaten Jember. *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, 1-5. Retrieved from <https://repository.unej.ac.id/>
- Sumodiningrat, G. (2001). Pembangunan Ekonomi Dan Integrasi Bangsa. *Jurnal Ketahanan Nasional*, 6(3). <https://doi.org/10.22146/jkn.22062>
- Supartini, I. A. M., Sukarsa, I. K. G., & Srinadi, I. G. A. M. (2017). Analisis Diskriminan Pada Klasifikasi Desa Di Kabupaten Tabanan Menggunakan Metode K-Fold Cross Validation. *E-Jurnal Matematika*, 6(2), 106–115. <https://doi.org/10.24843/MTK.2017.v06.i02.p154>
- Susandini, A., Pratama, A., Nurjayanti, P., Avita, D. N., & Masdalina, W. (2024). Development of Infrastructure to Support The Salt and Tourism Industry in Madura to Boost The Economy of The Community. *Proceedings of the International Symposium on Management (Volume 21, 2024)*.
- Syahrizha, N. A. N., Rachmadian, A., Puspawigati, A., & Yuniarti, S. (2024). Analysis of Facilities and Community Friendliness on Tourist Satisfaction in Osing Village, Banyuwangi. *Jurnal Penelitian*, 21(2), 54-59. <https://doi.org/10.26905/jp.v21i2.15698>

- Syaifullah, S. (2025). Strategi Pasar Sasaran UMKM di Madura: Sebuah Kajian Sistematis Literatur. *Al-tsaman: Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 7(01), 9-18. <https://doi.org/10.62097/al-tsaman.v7i01.2322>
- Tacoli, C. (1998). Rural-urban interactions: a guide to the literature. *Environment & Urbanization*, 10(1), 147-166. <https://doi.org/10.1177/095624789801000105> (Original work published 1998)
- Tacoli, C. (2003). The links between urban and rural development. *Environment & Urbanization*, 15(1), 3-12. <https://doi.org/10.1177/095624780301500111> (Original work published 2003)
- Tambunan, B. H., Sihombing, M., & Harahap, R. H. (2020). Peranan Dana Desa dalam Pengembangan Indeks Desa Membangun di Kecamatan Sibolangit Kabupaten Deli Serdang Provinsi Sumatera Utara. *Perspektif*, 9(2), 439-446. <https://doi.org/10.31289/perspektif.v9i2.3942>
- Tarigan, R. (2005). Perencanaan pembangunan wilayah. Jakarta: Bumi Aksara.
- Usada, N. K., Wanodya, K. S., & Trisna, N. (2021). Analisis Spasial Gizi Kurang Balita di Kota Tangerang Tahun 2019. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 1. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4740>
- Wang, Y., Liang, C., & Li, J. (2019). Detecting village-level regional development differences: A GIS and HLM method. *Growth and Change*, 50(1), 222–246. <https://doi.org/10.1111/grow.12275>
- Widita, A. A., Lechner, A. M., & Widyastuti, D. T. (2024). Spatial patterns and drivers of micro, small and medium-sized enterprises (MSMEs) within and across Indonesian cities: evidence from highly granular data. *Regional Science Policy and Practice*, 16(11), Article 100137. <https://doi.org/10.1016/j.rspp.2024.100137>
- World Bank. (2013). *Urbanization and the development agenda in Indonesia* (Policy Note No. 71740). World Bank Group. Retrieved from <https://documents1.worldbank.org/curated/en/520931468269430645/pdf/717400WP00PUBL020FINAL0to0PRINTING0.pdf>
- Wulandari, R. D., & Laksono, A. D. (2019). Urban-rural disparity: the utilization of primary healthcare centers among elderly in East Java, Indonesia. *Indonesian Journal of Health Administration*, 7(2), 147-154. <https://doi.org/10.20473/jaki.v7i2.2019.147-154>
- Yulitasari, Y., & Tyas, W. P. (2020). Dana desa dan status desa di Provinsi Jawa Tengah. *Journal of Regional and Rural Development Planning (Jurnal Perencanaan Pembangunan Wilayah dan Perdesaan)*, 4(2), 74-83. <https://doi.org/10.29244/jp2wd.2020.4.2.74-83>

- Yunitasari, D., & Firmansayah, J. Z. (2019). Mapping of regional inequality in East Java Province. *International Journal of Scientific & Technology Research*, 8(3), 20-27.
- Yunus, Hadi Sabari. (2005). Pendekatan dan Metode dalam Geografi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yunus, Hadi Sabari (2016). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zulham, A., Wardono, B., Permana, D., Pramoda, R., & Shafitri, N. (2025). Effect of rural road improvement on the main source of income changes: Evidence from brackishwater villages in Indonesia. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity*, 11(1), 100452. <https://doi.org/10.1016/j.joitmc.2024.100452>