

DAFTAR PUSTAKA

- Anggalih Bayu Muh Kamim¹, M. R. K. I. A. (2019).
Paradoks_Pembangunan_Daerah_Implikasi_Ke. *Jurnal Tradisi*, Vol.2(1), 12–25.
- Apriansyah, R. (2023). *Tesis. July*, 1–23.
- Badan Ketahanan Pangan. (2021). Indeks Ketahanan Pangan 2021. In *Badan Ketahanan Pangan* (Vol. 0, Issue 0).
- Badan Pusat Statistik. (2022a). *Kecamatan Godean dalam Angka*.
- Badan Pusat Statistik. (2022b). Kecamatan Mlati Dalam Angka 2022. *News.Ge*, <https://news.ge/anakliis-porti-aris-qveynis-momava>.
- Bahrudin, M. L., Wagistina, S., Masrurroh, H., & Astuti, I. S. (2023). Klasterisasi Spasial dan Penggunaan Lahan Wilayah Peri Urban Lowokwaru Kota Malang. *Jurnal Integrasi Dan Harmoni Inovatif Ilmu-Ilmu Sosial*, 3(10), 1111–1127. <https://doi.org/10.17977/um063v3i10p1111-1127>
- Bupati Sleman. (2023). PERATURAN BUPATI SLEMAN NOMOR 84 TAHUN 2023. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.
- Ester Brenda M, Jermias Tjakra, Febrina P.Y, S. (2023). (2023). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Lokasi Perumahan Menurut Developer*. 21(84).
- Hermansyah, D., Rizky Natasya, A., Mukhlis, I. R., Laga, S. A., & Suprianto, G. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Pemilihan Lokasi Perumahan Strategis di Sidoarjo Dengan Metode Weighted Product*. 223, 141–150.
- Ikatan Ahli Perencanaan Indonesia. (2022). *Indonesia Most Livable City Index*.
- Indonesia, R. (2009). Undang-Undang No 41 Tahun 2009. □□□□ □□□□
3, 57, □□□□□□.

- Iqbal, M., & Basuki, Y. (2017). *DINAMIKA PERTUMBUHAN PERKOTAAN DI KAWASAN PERKOTAAN (Dynamics of Urban Growth in Surakarta Urban Area)*. 609–618.
- Kabupaten Sleman. (2020). *Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 6 Tahun 2020*. 21(1), 1–9.
- Kalesaran, R. C. E. (2013). Analisa Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Konsumen Dalam Pemilihan Lokasi Perumahan Di Kota Manado. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 3(3), 170–184.
- Kementrian Agraria dan Tata Ruang/Badan Pertanahan Nasional. (2022). *Petunjuk Teknis Nomor 10/JUKNIS-700 PP.04.03/IX/2022 tentang Verifikasi Data Lahan Sawah Dengan Data Pertanahan dan Tata Ruang Dalam Rangka Penetapan Peta Lahan Sawah yang Dilindungi*. September, 1–37.
- Krisnantoro, A., & Pramono, R. W. D. (2021). *TERBAIK : Jurnal Studi Lingkungan Buatan FAKTOR-FAKTOR IMPLEMENTASI UNTUK KEBIJAKAN PERTANIAN BERKELANJUTAN DI KOTA METRO*. 2(2), 17–24.
- Kuncoro, M. (2006). Aglomerasi Perkotaan di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Unisia*, 29(59), 3–18. <https://doi.org/10.20885/unisia.vol29.iss59.art10>
- Lutfi, M., Sukiyah, E., & Sulaksana, N. (2019). Analisis zonasi lahan usaha tambang menggunakan metode K-means clustering berbasis sistem informasi geografi. *Jurnal Teknologi Mineral Dan Batubara*, 15(1), 49–61. <https://doi.org/10.30556/jtmb.vol15.no1.2019.978>
- Marinda, R., R.P. Sitorus, S., & Pribadi, D. O. (2020). Analisis Pola Spasial Persebaran Kawasan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan Di Kabupaten Karawang. *Jurnal Geografi*, 12(02), 161. <https://doi.org/10.24114/jg.v12i02.17646>
- Novitasari, D. A. (2015). Spatial Pattern Analysis Dan Spatial Autocorrelation Produk Domestik Regional Bruto (Pdrb) Sektor Industri Untuk Menggambarkan Perekonomian Penduduk Di Jawa Timur. *Jurnal Ekbis*,

13(1), 9. <https://doi.org/10.30736/ekbis.v13i1.113>

Pemerintah, P. (2011). PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 1 TAHUN 2011. *Phys. Rev. E*, 24.

Pemerintah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2021). *Peraturan Daerah Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 6 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 10 Tahun 2011 Tentang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan*. 1–27.

Pramono, R. W. D., Palupi, L. D., Aditya, B., Wilayah, P., Teknik, F., Gadjah, U., Fakultas, K., Universitas, T., & Mada, G. (2022). *Evaluasi Proyek Pembangunan Perkotaan Menggunakan*. 10(4), 240–259.

Presiden RI. (2019). Peraturan Presiden Nomor 59 Tahun 2019 tentang Pengendalian Alih Fungsi Lahan Sawah. *Peraturan Presiden RI, 59*, LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2019 NOMO. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/120618/perpres-no-59-tahun-2019>

Prihatin, R. B. (2015). Alih Fungsi Lahan di Perkotaan (Studi Kasus di Kota Bandung Dan Yogyakarta) Urban Land Misuse: (A Case Study of Bandung City and Yogyakarta City). *Aspirasi*, 6(2), 107–107.

Propantoko, H., Hasian, W., Nauraini, N., Batara, L. N., & Abdullah, S. (2019). Indeks Kedaulatan Pangan. *Koalisi Rakyat Untuk Kedaulatan Pangan (KRKP)*, 53(9), 1689–1699.

Purwadhi, F. S. H., & Sanjoto, T. B. (2001). *Pengantar Interpretasi Citra Penginderaan Jarak Jauh*.

Puspita, M., Melita, A., Rahayu, J., & Utomo, R. P. (2023). Faktor Prioritas dalam Penentuan Lokasi Food Center di Purbalingga Priority Factors for Food Center Location in Purbalingga. *Jurnal Perencanaan Wilayah, Kota Dan Permukiman*, 5, 112–124. <http://jurnal.uns.ac.id/jdk>

Rifandy, R., Wijaya, I. N. S., & Surjono. (2023). Penentuan Kriteria Pemilihan

- Lokasi Minimarket berdasarkan Multi-Criteria Decision Analysis (MCDA) di Kecamatan Lowokwaru. *Planning for Urban Region and Environment*, 12(1), 199–210. <https://purejournal.ub.ac.id/index.php/pure/article/view/485>
- Rozci, F., & Roidah, I. S. (2023). Analisis Faktor Alih Fungsi Lahan Pertanian ke Non Pertanian di Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 23(1), 35. <https://doi.org/10.30742/jisa23120233192>
- Selang, M. A., Iskandar, D. A., & Widodo, R. (2018). Tingkat Perkembangan Urbanisasi Spasial Di Pinggiran Kpy (Kawasan Perkotaan Yogyakarta) Tahun 2012-2016. *Kota Layak Huni "Urbanisasi Dan Pengembangan Perkotaan*, 32–40.
- Sleman, K. (2021a). *Kabupaten Sleman* <http://www.slemankab.go.id/>.
<http://www.slemankab.go.id/>
- Sleman, K. (2021b). *Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 13 Tahun 2021*. 10, 6.
- Subkhi, W. B., & Mardiansjah, F. H. (2019). Pertumbuhan dan Perkembangan Kawasan Perkotaan di Kabupaten: Studi Kasus Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 7(2), 105–120. <https://doi.org/10.14710/jwl.7.2.105-120>
- Sukarna, Sanusi, W., & Hafilah, dan H. (2019). Analisis Autokorelasi Moran's I, Geary's C, Getis-Ord G, dan LISA serta Penerapannya pada Penderita Kusta di Kabupaten Gowa. *Journal of Mathematics, Computations, and Statistics*, 2(2), 151–163.
- The Economist Group. (2022). Global Food Security Index (GFSI) 2022. *The Economist Intelligence Unit*, 1–42. <https://impact.economist.com/sustainability/project/food-security-index/#global-overview>
- Valent, C. G., Subiyanto, S., & Wahyuddin, Y. (2021). Analisis Pola Dan Arah Perkembangan Permukiman Di Wilayah Aglomerasi Perkotaan Yogyakarta

(APY)(Studi Kasus: Kabupaten Sleman). *Jurnal Geodesi Undip*, 10(2), 78–87.

Buku

Adisasmita, Rahardjo. (2018). *Pembangunan Perdesaan dan Perkotaan Edisi 2*. Yogyakarta: Expert.

Baja, Sumbangan. (2012). *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah – Pendekatan Spasial & Aplikasinya*. Yogyakarta: Andi.

Jamaludin, Adon Nasrullah. (2015). *Sosiologi Perkotaan: Memahami Masyarakat Kota dan Problematikanya*. Bandung: Pustaka Setia.

Rustiadi, Ernan, dkk. (2009). *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.

Sutaryono. (2013). *Kontestasi dan Marjinalisasi Petani: Realitas Petani Negeri Agraris*. Sidoarjo: Zifatama Publishing.

Todaro, Michael P., Smith, Stephen C. (2012). *Economic Development 11th Edition*. United States of America: Pearson Education.

Yunus, Hadi Sabari. (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Yunus, Hadi Sabari. (2008). *Dinamika Wilayah Peri-Urban: Determinan Masa Depan Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Disertasi

Koestantia, Tantie. (2014). Disertasi. *Pola Sebaran Industri Kreatif dan Sistem Keruangan Destinasi Pariwisata: Kasus Sentra Industri Kreatif dan Kawasan Wisata di Kota Bandung*. Universitas Gadjah Mada.

Qomarun. (2013). Disertasi. *Dinamika Perkembangan Kota Sala 1746-2011*. Universitas Gadjah Mada.

Suryanto. (2015). Disertasi. *Keistimewaan Tata Ruang Kota Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.



Jurnal

Habibatussolikhah, Annisa Titias, dkk. *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Alih fungsi lahan Sawah Ke Non Sawah Di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta*. SEPA: Vol. 13 No.1 September 2016: 22 – 27. ISSN: 1829-9946.

Krisnantoro, Arbiyansyah, dkk. (2021). *Implementable Factors for Sustainable Agricultural Policy in Metro City*. BEST: Journal of Built Environment Studies. October 2021/Vol.2, No.2/pp. 17-24. P-ISSN: 2746-9077 E-ISSN: 2746-9069. Journal Home Page: <https://journal.ugm.ac.id/v3/BEST>

Muryono, Slamet, dkk. *Optimalisasi Pemanfaatan Neraca Penatagunaan Tanah dalam Penyusunan Rencana Tata Ruang Wilayah di Daerah Istimewa Yogyakarta*. BHUMI: Jurnal Agraria dan Pertanahan. Vol. 4 No. 2 November 2018. ISSN 2442-6954 (cetak), 2580-2151 (online). DOI: <http://dx.doi.org/10.31292/jb.v4i2.280>

Pramono, Retno WD, dkk. (2022). *Urban Development Project Evaluation Using Multi – Staholder Cost – Benefit Analysis*. SPSD: International review for spatial planning and sustainable development D: Planning Assessment, Vol 10 No.4 (2022), 240-259. ISSN: 2187-3666 (online). DOI: http://dx.doi.org/10.14246/irspsd.10.4_240

Sudirman, Senthot. (2012). *Valuasi Ekonomi Dampak Alih fungsi lahan Pertanian di Pinggiran Kota Yogyakarta*. AGRIKA. Vol. 6 No. 1 Mei 2012.

Widiyantoro, Susilo. (2017). Tesis. *Pengendalian Lahan Pertanian pada Proses Penyediaan Lahan Perumahan Skala Besar di Kawasan Perkotaan Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.

Peraturan Perundang-undangan

Undang – Undang Republik Indonesia. (2020). Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Pola Alih Fungsi Lahan Pertanian di Kecamatan Godean dan Mlati Kabupaten Sleman
Fitri Nur Solihah, Sri Tuntung Pandangwati, S.T., MUP., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Website Resmi

<https://pro.arcgis.com/en/pro-app/2.9/tool-reference/spatial-statistics/h-how-spatial-autocorrelation-moran-s-i-spatial-st.htm>

<https://pro.arcgis.com/en/pro-app/2.9/tool-reference/spatial-statistics/h-how-cluster-and-outlier-analysis-anselin-local-m.htm>