

DAFTAR PUSTAKA

- Agresti, A. (2010). *Analysis of Ordinal Categorical Data*. New Jersey: Wiley.
- Agustina, A. (2016). Pemodelan Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Tingkat Keparahan Pelaku Kecelakaan Lalu Lintas Di Kabupaten Tuban Jawa Timur dengan Regresi Logistik Ordinal. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 5(2), 119-128.
- Akhdan, A., & Fauzy, A. (2023). Pendekatan Rantai Markov Waktu Diskrit dalam Memprediksi Penurunan dan Kenaikan Jumlah Pelanggan Air Minum Baru PDAM Kota Surakarta: Pendekatan Rantai Markov Waktu Diskrit. *Emerging Statistics and Data Science Journal*, 1(2), 309-319.
- Amin, F. N., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal PILAR: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15-31.
- Anas, A., & Damayanti, M. G. A. (2020). Gender Gap pada Tingkat Partisipasi Kerja di Provinsi DKI Jakarta. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 20(1), 4.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asyah, A. N., & Navastara, A. M. (2014). Penentuan Kriteria Permukiman berdasarkan Preferensi Masyarakat Permukiman Kumuh di Sepanjang Sungai Ciliwung (Studi Kasus: Kelurahan Manggarai, Jakarta Selatan). *Skripsi*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Aulia, N. S., Putri, L., Rohmah, N. L., Arfian, M. D., & Putri, R. F. (2023). Settlement Quality Assessment Based on Physical and Non-Physical Aspects: A Study Case in Prenggan, Kotagede District. *In E3S Web of Conferences*, Vol. 468, p. 10007, EDP Sciences.
- Azizah, N., & Yanti, D. (2022). Penerapan Proportional Odds Model pada Regresi Logistik Ordinal Determinan Tingkat Kebahagiaan di Provinsi Yogyakarta. *Jurnal Ekonomi Dan Statistik Indonesia*, 2(3), 297-306.
- Bintarto, & Sumarno, S. H. (1979). *Metode Analisa Geografi*. Jakarta: LP3ES.

- Badan Pusat Statistik (BPS). (2023). *Kecamatan Mantriweron Dalam Angka 2023*. Kota Yogyakarta: Kecamatan Mantriweron.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2016). *Penggolongan Pendapatan Penduduk*. Jakarta: BPS.
- Badan Standardisasi Nasional (BSN). (2004). SNI 03-1733-2004. Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Daniella, A. S. (2019). Kualitas Permukiman dan Sosial Ekonomi Penghuni di Kecamatan Umbulharjo, Kota Yogyakarta. *Skripsi*, Universitas Gadjah Mada.
- Dewi, I. K., & Idajati, H. (2020). Identifikasi Faktor Internal dan Faktor Eksternal Permukiman Kumuh di Kawasan Peri Urban (Studi Kasus: Sidoarjo Peri Urban Surabaya). *Jurnal Teknik ITS*, 8(2), C162–C168.
- Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil (DISDUKCAPIL). (2024). Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIAK) Kelurahan Gedongkiwo.
- Dinas Pekerjaan Umum Perumahan dan Kawasan Permukiman (DPUPKP) Kota Yogyakarta. (2022). *Berita Acara Kesepakatan Penghitungan dan Penetapan Pengurangan Luasan Kumuh Kota Yogyakarta*. Yogyakarta: DPUPKP.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR). (2020). Pusat Data dan Teknologi Informasi Kementerian Pekerjaan Umum: Kawasan Kumuh Tahun 2020. Portal Open Data PU. Diakses dari: <https://data.pu.go.id/dataset/kawasan-kumuh>.
- Erkan, A. R. I., & Yildiz, Z. (2014). Parallel Lines Assumption in Ordinal Logistic Regression and Analysis Approaches. *International Interdisciplinary Journal of Scientific Research*, 1(3), 8-23.
- Farhana, K. M., & Mannan, D. K. A. (2019). Socioeconomic Impact of Rural Urban Migration: A Revisit of Slum Dwellers in Northern Region of Bangladesh. *International Journal of Migration and Development*, 5(3), 41-57.
- Hadinagoro, E. R. G., & Qomarun. (2021). Pola Perkembangan Slum Dan Squatters di Desa Banyudono. *Seminar Ilmiah Arsitektur II*, 8686, 628–633.

- Handoyo, B. (2022). *Pengantar Geografi: Penguatan Berpikir Spasial*. Madiun: Bayfa Cendekia Indonesia.
- Harahap, U. N., Muta'Ali, L., & Kurniawan, A. (2024). Hubungan Antara Tingkat Kekumuhan Dengan Kondisi Sosial Ekonomi Penghuni Permukiman Kumuh Di Kelurahan Pasar Gunung Tua Kabupaten Padang Lawas Utara Sumatera Utara. *Jurnal Permukiman*, 19(1), 32-44.
- Hariyanto, A. (2010). Strategi Penanganan Kawasan Kumuh Sebagai Upaya Menciptakan Lingkungan Perumahan dan Permukiman yang Sehat (Contoh Kasus: Kota Pangkalpinang). *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota UNISBA*, 7(2), 11.
- Hendrastuti, S. M. (2023). Pengaruh Sosial Ekonomi Penghuni Terhadap Kualitas Lingkungan Permukiman Kumuh di Kecamatan Muntilan Kabupaten Magelang. *Skripsi*, Universitas Gadjah Mada.
- Hosmer, D. W., & Lemeshow, S. (2000). *Applied Logistic Regression, 2nd Edition*. New York: Wiley.
- Ibimilua, A. F., & Ibimilua, O. F. (2024). Urban Slums and Suburban Sprawls: Environmental Challenges of Safe, Resilient and Sustainable Cities. *Polish Journal of Environmental Studies*, 33(4), 3677-3685.
- Stephen, I., & Michael, W. B. (1981). *Hand Book in Research and. Evaluation, 2nd Edition*. San Diego: Edit Publishers.
- Izzudin, M. (2014). Pengaruh Sosial Ekonomi Penghuni Terhadap Permukiman Kumuh di Kecamatan Wonokromo Kota Surabaya. *Skripsi*, Universitas Gadjah Mada.
- Kasiram, M. (2010). *Metodologi Penelitian: Kualitatif-Kuantitatif*. Malang: UIN-Maliki Press.
- Keputusan Menteri Pekerjaan Umum (PU) Nomor 378/KPTS/1987 Lampiran Nomor 22 tentang Klasifikasi Kepadatan Bangunan.
- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Nomor 534/KPTS/M/2001 tentang Standar Pelayanan Minimal untuk Permukiman.

- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Republik Indonesia Nomor 403/KPTS/M/2002 tentang Pedoman Teknis Pembangunan Rumah Sederhana Sehat (RS Sehat).
- Kleinbaum, D. G., & Klein, M. (2010). *Logistic Regression: A Self-Learning Text*. New York: Springer.
- Kurnianingsih, N. A., & Rudiarto, I. (2014). Analisis Transformasi Wilayah Peri-Urban pada Aspek Fisik dan Sosial Ekonomi (Kecamatan Kartasura). *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 10(3), 265-277.
- Kurniati, S. A., Rahayu, P., & Istanabi, T. (2022). Peri-Urbanisasi dan Dinamika Perkembangan Kawasan Perkotaan Sekunder (Studi Kasus: Bosukawonosraten). *Desa-Kota: Jurnal Perencanaan Wilayah, Kota, dan Permukiman*, 4(2), 167-180.
- Langoy, R. A. O., Mononimbar, W., & Hanny, P. (2019). Perubahan penggunaan lahan di koridor Jalan Boulevard Amurang. *Jurnal Spasial*, 6(2), 364-374.
- Maharani, L. A., & Umilia, E. (2014). Tipologi Permukiman Kumuh di Pinggiran Selatan Kota Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 3(2), 102-106.
- Momuat, A., Sela, R., & Lakat, R. (2020). Pengaruh Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Terhadap Kualitas Permukiman di Kecamatan Tomohon Timur. *Sabua: Jurnal Lingkungan Binaan dan Arsitektur*, 9(2), 105-113.
- Muhson, A. (2006). *Teknik Analisis Kuantitatif*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nasir, U. (2018). Assessing Urban Sustainability of Slum Settlements in Bangladesh: Evidence from Chittagong City. *Journal of urban management*, 7(1), 32-42.
- Nur, H. M., Ma'arif, V., Maryani, I., & Sunanto. (2023). Data Analisis Distribusi Frekuensi Angka Pernikahan Dini di Era Covid 19. *Bianglala Informatika: Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika Yogyakarta*, 11(1), 43-47.
- Nurmansyah, M. K., & Marwasta, D. (2015). Studi Kualitas Permukiman dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Minomartani. *Jurnal Bumi Indonesia*, 4(4).

- Nurokhman, N., Budiyanto, M. A., Iskandar, M. R., Arifin, M., & Purwoko, F. (2022). Pemberdayaan Partisipatif Penataan Permukiman Kawasan Kumuh Bantaran Sungai Gajahwong Muja Muju Yogyakarta. *Gemi*, 1(2), 43-56.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara. (2017). *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta: Sibuku Media.
- Okimiji, O., Adedeji, O., Oguntoke, O., Shittu, O., Aborisade, M., & Ezennia, O. (2021). Analysis of Socio-Economic and Housing Characteristics in Some Selected Slum Area in Lagos State Metropolis, Nigeria Using Geographical Information System. *Jordan Journal of Earth and Environmental Sciences*, 12(2), 134-144.
- Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Bangunan Gedung.
- Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 3 Tahun 2018 tentang Pencegahan dan Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) Nomor 02/PRT/M/2016 tentang Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) Republik Indonesia Nomor 14/PRT/M/2018 tentang Pencegahan dan Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh.
- Prasetya, A. (2020). Pengalaman pekerja informal ditengah pandemi COVID-19 di Kota Bandung. *Jurnal Komunikasi, Masyarakat Dan Keamanan*, 2(2), 16-32.
- Prasetyaningsih, T. (2020). Strategi Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Peningkatan Kualitas Permukiman Kumuh di RW 07 Kelurahan Kampung Melayu Jakarta Timur. *Tugas Akhir*, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Prayitno, B. (2014). *Skema Inovatif Penanganan Permukiman Kumuh*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Putra, A. S. (2015). Penentuan Tindakan Penanganan Permukiman Kumuh di Kelurahan Selumit Pantai. *Thesis*, Universitas Brawijaya.

- Putri, K., Ridlo, M. A., & Widyasamratri, H. (2023). Studi Literatur: Strategi Penanganan Permukiman Kumuh di Perkotaan. *Jurnal Kajian Ruang*, 3(1), 104-147.
- Rahman, A., & Aulia, L. A. (2020). Kajian Karakteristik Pekerja Miskin. *Seminar Nasional Official Statistics*, Vol. 2020, No. 1, 1254-1260).
- Rahmawati, A. (2018). Aplikasi SWOT di Kawasan Permukiman Kumuh (Kelurahan Biring Romang). In *Seminar Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan Indonesia*, 3, A042-050.
- Rakasiwi, L. S., & Kautsar, A. (2021). Pengaruh Faktor Demografi dan Sosial Ekonomi Terhadap Status Kesehatan Individu di Indonesia. *Kajian Ekonomi Dan Keuangan*, 5(2), 146-157.
- Rindarjono, M. G. (2012). *Slum: Kajian Permukiman Kumuh Dalam Perspektif Spasial*. Yogyakarta: Media Perkasa.
- Saputra, W., & Hermansyah, M. H. (2022). Permukiman Kumuh Perkotaan: Penyebab, Dampak Dan Solusi. *Environmental Science Journal (esjo): Jurnal Ilmu Lingkungan*, 1(1), 12-17.
- Saputra, W., & Taufik, M. (2024). Penyebab Kepadatan Penduduk di Permukiman Kumuh Kota Palembang. *Jurnal Swarnabhumi: Jurnal Geografi dan Pembelajaran Geografi*, 9(1), 1-10.
- Sari, A. R., & Ridlo, M. A. (2021). Studi Literatur: Identifikasi Faktor Penyebab Terjadinya Permukiman Kumuh di Kawasan Perkotaan. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(2), 160-176.
- Sari, N. G., Haryani, & Asmarianti, R. (2021). Pengaruh Sosial Ekonomi Terhadap Permukiman Kumuh di Kelurahan Jati Kecamatan Padang Timur Kota Padang. *Abstract of Undergraduate Research, Faculty of Civil and Planning Engineering, Bung Hatta University*, 2(3), 25-26.
- Satrio, M. I., & Sukmawati, A. M. (2021). Kebertahanan Masyarakat Pada Permukiman Kumuh Berdasarkan Aspek Sosial Ekonomi di Kelurahan Salatiga, Kota Salatiga. *Desa-Kota: Jurnal Perencanaan Wilayah, Kota, dan Permukiman*, 3(1), 36-48.

- Sibagariang, F. A., Mauboy, L. M., Erviana, R., & Kartiasih, F. (2023). Gambaran Pekerja Informal dan Faktor-Faktor yang Memengaruhinya di Indonesia Tahun 2022. *Seminar Nasional Official Statistics*, Vol. 2023, No. 1, pp. 151-160.
- Singha, D. (2001). *Social Intermediation for the Urban Poor in Bangladesh*. Department for International Development (DFID) Regional Livelihoods Workshop: Reaching the Poor in Asia.
- Solimun, Fernandes, A. A. R., Nurjannah, & Akhrani, L. A. (2022). *Rancangan Pengukuran Variabel: Angket dan Kuesioner (Pemanfaatan R)*. Malang: UB Press.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Surat Keputusan (SK) Walikota Yogyakarta No. 158 Tahun 2021.
- Suryo, M. S. (2017). Analisa kebutuhan luas minimal pola rumah sederhana tapak di Indonesia. *Jurnal Permukiman*, 12(2), 116-123.
- Suwastika, I. D. G., & Dwipayanti, N. M. U. (2012). Faktor Pengaruh terhadap Ketersediaan Septictank dan Sambungan Sewerage System Permukiman Pinggiran Kali, Kel. Daging Puri, Denpasar. *Archive of Community Health*, 1(1), 55-62.
- Taji, A. B. (2021). Identifikasi Spasial Kualitas Lingkungan Permukiman Kumuh di Kelurahan Semanggi Kota Surakarta. *Syntax Idea*, 3(9), 2038-2048.
- Undang-Undang No. 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.
- Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- United Nations, Department of Economic and Social Affairs, P. D. (2019). *World Urbanization Prospects Revision (ST/ESA/SER.A/420), Demographic Research, Vol. 12*. New York: United Nations. Diakses dari: <https://population.un.org/wup/Publications/Files/WUP2018-Report.pdf>.
- Wahyuhana, R. T., & Bimastyaji, S. R. (2021). Typology and Peri-Urban Development of Yogyakarta City and Surrounding Areas based on Physical, Social, and Economic Aspects. *International Journal of Engineering, Technology and Natural Sciences*, 3(2), 74-81.

- Wesnawa, A. (2015). *Geografi Permukiman*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wijaya, D. W. (2016). Perencanaan Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh (Studi Penentuan Kawasan Prioritas untuk Peningkatan Kualitas Infrastruktur pada Kawasan Pemukiman Kumuh di Kota Malang). *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik*, 2(1), 1-10.
- Yockey, Kathleen. (2011). Space Norms and Housing Satisfaction of Low Income Families. *Housing and Society Journal*, 3(1), 1–10.
- Yunus, H. S. (2007). *Subject Matter dan Metode Penelitian Geografi Permukiman Kota*. Yogyakarta: PT Pustaka Pelajar.
- Zubaidah, S., & Kurniawan, I. A. (2022). Pertumbuhan Perkampungan Kumuh di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi*, 12(2), 74-â.
- Zulkarnaini, W. R., Elfindri, E., & Sari, D. T. (2019). Faktor-Faktor yang mempengaruhi permukiman kumuh di Kota Bukittinggi. *Jurnal Planologi*, 16(2), 169-188.