

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahim, M. F. H., Daryanto, A., & Nurmawati, R. (2014). Strategi pengembangan balai penelitian bioteknologi perkebunan Indonesia. *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 11(3), 199-208.
- Adhitama, R. (2012). Pengembangan sektor-sektor ekonomi di tiap kecamatan di Kabupaten Magelang. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2).
- BPS Propinsi DKI Jakarta. 2008. *Penggolongan Pendapatan Penduduk*. Jakarta, Indonesia: Badan Pusat Statistik Propinsi DKI Jakarta.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Magelang. 2022. *Kabupaten Magelang Dalam Angka 2022*. Magelang : BPS Kabupaten Magelang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2022. *Statistik Indonesia 2022*. Jakarta : Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Baga, C. M. A. (2015). Dinamika Perkembangan Kota Kecil dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya (Studi Kasus pada Kecamatan Muntilan, Mungkid dan Salam). *Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*, 11(3), 287-298.
- Basofi, A., Fariza, A., Ahsan, A. S., & Kamal, I. M. (2015). A comparison between natural and Head/tail breaks in LSI (Landslide Susceptibility Index) classification for landslide susceptibility mapping: A case study in Ponorogo, East Java, Indonesia. In *2015 International Conference on Science in Information Technology (ICSITech)* (pp. 337-342). IEEE.
- Budyandra, B., & Azzahra, G. N. (2017). Penerapan Regresi Logistik Ordinal Proportional Odds Model pada Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar Anak Balita di Provinsi Aceh Tahun 2015. *Media Statistika*, 10(1), 37-47.
- Daniella, A. S. (2019). *Kualitas Permukiman dan Sosial Ekonomi Penghuni di Kecamatan Umbulharjo, Kota Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).

- Efendi, A. A. (2021). Probabilitas Rumah Tangga di Labuhanbatu Selatan Untuk Memiliki Rumah Sendiri Tahun 2020. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 2(07), 1030-1048.
- Erdogan, S. A., Šaparauskas, J., & Turskis, Z. (2017). Decision making in construction management: AHP and expert choice approach. *Procedia engineering*, 172, 270-276.
- Febrianto, C., Wijaya, K., & Sugandi, D. (2020). Identifikasi Bangunan Kumuh yang Mempengaruhi Kualitas Lingkungan Permukiman Tamansari Kota Bandung. *Jurnal Arsitektur ARCADE*, 4(3), 314-321.
- Friesen, J., Taubenböck, H., Wurm, M., & Pelz, P. F. (2018). The similar size of slums. *Habitat International*, 73, 79-88.
- Hakim, C., & Utomo, Y. P. (2022). *Analisis Pengaruh Urbanisasi, Kesetaraan Gender, Proporsi Tenaga Kerja Wanita, Pembangunan Infrastruktur Dan Investasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi “Studi Pada Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2016-2020”* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Harahap, F. R. (2013). Dampak urbanisasi bagi perkembangan kota di Indonesia. *Society*, 1(1), 35-45.
- Hermanto, E. (2009). *Bangkitan Pergerakan Perjalanan ke Tempat Kerja Studi Kasus Perumahan Johor Indah Permai I Medan*. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Hasanah, A., Lestari, A. S., Rahman, A. Y., & Daniel, Y. I. (2020). *Analisis aktivitas belajar daring mahasiswa pada pandemi Covid-19*. UIN Sunan Gunung Djati Bandung.
- Hosmer Jr, D. W., Lemeshow, S., & Sturdivant, R. X. (2013). *Applied logistic regression* (Vol. 398). John Wiley & Sons.
- Izzudin, M. (2014). *Pengaruh Sosial Ekonomi Penghuni Terhadap Permukiman Kumuh di Kecamatan Wonokromo Kota Surabaya*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Juliprijanto, W. (2014). Analisis Potensi Sektor Pariwisata di Kabupaten Magelang. *Jurnal Penelitian Inovasi*, 40, 17766.

- Keputusan Bupati Magelang Tahun 2014 tentang Lokasi Kawasan Permukiman Kumuh Perkotaan di Kabupaten Magelang.
- Keputusan Bupati Magelang Tahun 2022 tentang Lokasi Kawasan Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh.
- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah No. 534/KPTS/M/2001. *Standar Pelayanan Minimal untuk Permukiman*.
- Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Nomor 403/KPTS/M/2002. *Pedoman Teknis Pembangunan Rumah Sederhana Sehat (Rs SEHAT)*.
- Kurniawan, C. H., & Scorpianti, L. N. K. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketersediaan Dan Keteraksesan Internet Financial Reporting Oleh Pemerintah Daerah Di Indonesia. *Modus*, 31(2), 184-206.
- Maharani, L. A., & Umilia, E. (2014). Tipologi Permukiman Kumuh di Pinggiran Selatan Kota Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 3(2), C102-C106.
- Mangkuatmojo, S. (2015). *Statistik Deskriptif*. Jakarta : PT RINEKA CIPTA.
- Mardiansjah, F. H., Handayani, W., & Setyono, J. S. (2018). Pertumbuhan penduduk perkotaan dan perkembangan pola distribusinya pada Kawasan Metropolitan Surakarta. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 6(3), 215.
- Maulya, G. D., (2021). *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Preferensi Penumpang Dalam Negeri dalam Memilih Maskapai Niaga Berjadwal Menuju Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Mayasari, M., & Ritohardoyo, S. (2012). Kualitas Permukiman Di Kecamatan Pasarkliwon Kota Surakarta. *Jurnal Bumi Indonesia*, 1(3).
- Mitrabuana, A. (2015). *Kualitas Lingkungan Permukiman Rumah Susun Sederhana Sewa dan Permukiman Rumah Bukan Susun (Kasus di Rusunawa Marunda dan Permukiman Rumah Kelurahan Marunda Jakarta Utara)* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- 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.

- Muta'ali, L., & Nugroho, A. R. (2019). *Permukiman Kumuh di Indonesia dari Masa ke Masa: Perkembangan Program Penanganan*. Yogyakarta : UGM PRESS.
- Nurmansyah, M. K. (2015). *Studi Kualitas Permukiman dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Minomartani* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Pamekas, R. (2013). *Pembangunan dan Pengelolaan Infrastruktur Kawasan Permukiman*. Dunia Pustaka Jaya.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No.02/PRT/M/2016. *Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh*.
- Pigawati, B., & Rudiarto, I. (2011). *Penggunaan Citra Satelit untuk Kajian Perkembangan Kawasan Permukiman Di Kota Semarang*. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Rahmawati, A. (2018). Aplikasi SWOT Di Kawasan Permukiman Kumuh (Kelurahan Biring Romang). In *Seminar Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan Indonesia* (Vol. 3, pp. A042-050).
- Rahmita, R., Arifin, S., & Hayatie, L. (2019). Hubungan Kepadatan Hunian dan Kelembaban Ruangan dengan Kejadian Pedikulosis Kapitis. *Homeostasis*, 2(1), 155-160.
- Ridawan, D. S. N., Murtiadi, S., & Sulistiyono, H. (2021). Peningkatan Kualitas Permukiman Desa Labuapi Kabupaten Lombok Barat Menuju Program Kotaku 2020. *MEDIA BINA ILMIAH*, 15(2), 4083-4096.
- Ridwan, U. H., & Giyarsih, S. R. (2012). Kualitas lingkungan permukiman masyarakat Suku Bajo di daerah yang berkarakter pinggiran kota dan daerah berkarakter pedesaan di Kabupaten Muna. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 8(2), 118-125.
- Ridwan, R., Rusli, B., Saefullah, A. D., & Nurasa, H. (2019). Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh di Kota Cilegon. *Jurnal Administrasi Publik*, 10(2).
- Sadali, M. I. (2018). *Prioritas Penanganan Permukiman Kumuh Dan Rumah Tidak Layak Huni (RTLH) Di Kota Yogyakarta Dengan Pendekatan Analisis*

Geospasial. Program Studi Pembangunan Wilayah, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.

Suhono, T., & Al Fatta, H. (2021). Penyusunan Data Primer sebagai Dasar Interoperabilitas Sistem Informasi pada Pemerintah Daerah Menggunakan Diagram RACI (Studi Kasus: Pemerintah Kabupaten Purworejo). *JNANALOKA*, 35-44.

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung : Alfabeta.

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung : Alfabeta.

Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

Surahman, U. (2009). Perbaikan Daerah Kumuh (Slum) dan Liar (Squatter). *penelitian-pendidikan*, 48.

Surtiani, E. E. (2006). *Faktor-faktor yang mempengaruhi terciptanya kawasan permukiman kumuh di kawasan pusat kota (studi kasus: kawasan pancuran, salatiga)* (Doctoral dissertation, program Pascasarjana Universitas Diponegoro).

Suud, B., & Navitas, P. (2015). Faktor-faktor Penyebab Kekumuhan Permukiman di Kelurahan Tanah Kalikedinding, Kecamatan Kenjeran, Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 4(1), C33-C35.

Syafri, S., & Rahman, R. (2021). Analisis Peningkatan Kualitas Permukiman Kumuh Kelurahan Tallo Kecamatan Tallo Kota Makassar. *Journal of Urban Planning Studies*, 1(2), 105-113.

Tangkudung, T. H., Tilaar, S., & Sela, R. L. (2021). Studi Penentuan Tingkat Kekumuhan dan Skala Prioritas Penanganan Permukiman Kumuh di Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan. *Spasial*, 8(3), 468-477.

Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan Dan Kawasan Permukiman.

Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Wibowo, Ari. Uji Chi-Square pada statistika dan SPSS. *Jurnal Ilmiah SINUS* 4.2 (2017).

- 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.
- Wijayanti, R., Sutandi, A., & Pravitasari, A. E. (2020). wo. *Jurnal Tata Loka*, 22, 573-585.
- Wimardana, A. S. (2016). *Faktor Prioritas Penyebab Kumuh Kawasan Permukiman Kumuh Di Kelurahan Belitung Selatan Kota Banjarmasin* (Doctoral dissertation, Sepuluh Nopember Institute of Technology).
- Zaenuddin, M. (2021). Kajian Karakteristik Tata Guna Lahan dan Harga Tanah pada Kawasan Perdagangan di Kecamatan Muntilan. *Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Kota)*, 10(4), 291-300.