



DAFTAR PUSTAKA

- Afdholy, A. R., & Yuniar, A. (2022). Strategi Penataan Bangunan Di Kawasan Kumuh Tepian Sungai Kota Banjarmasin. *Prosiding SEMSINA*, 3(2), 202–208. <https://doi.org/10.36040/semsina.v3i2.5115>
- Ahrishar, M., & Sulistyarso, H. (2019). Arahan Penataan Kawasan Permukiman Kumuh di Kelurahan Kuin Utara Kota Banjarmasin sebagai Upaya Pembentukan Identitas Kawasan. *Jurnal Teknik ITS*, 7(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v7i2.36424>
- Alam, P., Selatan, S., Oktuwar, D., Nurkukuh, D.K. & Priyoga, I., 2021, Efektivitas Program Kota Tanpa Kumuh (KOTAKU) sebagai Upaya Pengentasan Permukiman Kumuh, , 2, 283, 1–10.ccc
- Andi Lestari, S., 2021, Proses Kolaborasi Penanganan Permukiman Kumuh Melalui Program Kota Tanpa Kumuh (Kotaku) di Kota Bandung (Studi Kasus: Kelurahan Tamansari Kecamatan Bandung Wetan), Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian, dan Pengembangan Kota Bandung, , 2021, 1–23.
- Azkar, N. & Adawiyah, R., 2022, Simple Flats For Rent (Rusunawa) For Who? Case Study: Teluk Kelayan Flats, Banjarmasin CITY under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License (CC BY-NC 4.0), *Jurnal Ekonomi*, 11, 03, 2022. <http://ejournal.seaninstitute.or.id/index.php/Ekonomi>
- Ariana, N., & Karyawan, I. D. M. A. (2023). Evaluasi Pelaksanaan Penyediaan Infrastruktur Permukiman Pada Program Kotaku Di Kelurahan Pancor Kabupaten Lombok Timur. *Ganec Swara*, 17(2), 657. <https://doi.org/10.35327/Gara.V17i2.470>
- Dainty Grace Putry, Ani, S. P., Wijaya, E. S., & Jura, C. A. B. (2023). Konservasi Dan Revitalisasi Kawasan Bantaran Sungai Ciliwung Di Kelurahan Manggarai, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan. *Journal Of Architectural Design And Development*, 4(2), 186–201. <https://doi.org/10.37253/Jad.V4i2.8602>
- Fakhri, H., Astuti, W. & Andini, I., 2023, Penataan Permukiman Kumuh di Kawasan HP 00001 Kelurahan Mojo dan Dampaknya terhadap Kualitas Hidup Masyarakat, *Desa-Kota*, 5, 1, 64.
- Faridl, D. M., Hadinata, I. Y., Mentayani, I., & Mahyudin, I. (2023). Evaluasi Ruang Bantaran Sungai Pasca Penataan Kawasan Permukiman Kumuh Di Kelayan Selatan Kota Banjarmasin Provinsi Kalimantan Selatan. *EnviroScientiae*, 19(3), 35. <https://doi.org/10.20527/es.v19i3.17259>
- Fasikhi, F., Ani, S. P., & Sudarwani, M. M. (2023). Kualitas Ruang Terbuka Publik Menggunakan Good Public Space Index, Studi Kasus: Community Centre Pamulang. *Journal Of Architectural Design And Development*, 4(2), 120–132. <https://doi.org/10.37253/Jad.V4i2.8578>
- Florensetina, F. & Aditantri, R., 2022, Efektivitas Program Kelurahan Deret



- Berdasarkan Indikator Kotaku, Vitruvian : Jurnal Arsitektur, Bangunan dan Lingkungan, 12, 1, 13.
- Habsy, B. A. (2017). Seni Memahami Penelitian Kualitatif Dalam Bimbingan Dan Konseling : Studi Literatur. Jurnal Konseling Andi Matappa, 1, 90–100. <https://doi.org/10.31100/Jurkam.V1i2.56>
- Helferich, M., Thøgersen, J., & Bergquist, M. (2023). Direct and mediated impacts of social norms on pro-environmental behavior. *Global Environmental Change*, 80(May), 102680. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2023.102680>
- Huda Ahmad Sabili, Nuzullani Isma, Maulidah Siti Alvina, Kusuma Riyan Wijaya, & Kurniawan Irvan Arif. (2023). Kronologis Kebijakan Program Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh Di Indonesia Dari Tahun 1969-2021. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 115–128. <https://doi.org/10.31004/Jptam.V7i1.5270>
- Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat, 2022, Buku Saku Identifikasi dan Penilaian Lokasi Kumuh Kegiatan Kotaku, , 1–65. <https://ibmpkp.pu.go.id/>.
- Lestari, E.N., Yulianto, Y. & Prihantika, I., 2021, Evaluasi Pelaksanaan *National Slum Upgrading Program (NSUP)* (Studi di Kelurahan Campang Jaya Kecamatan Sukabumi Kota Bandar Lampung), *Administrativa: Jurnal Birokrasi, Kebijakan dan Pelayanan Publik*, 3, 2, 151–162.
- Maginn, P. J. (2007). Towards more effective community participation in urban regeneration: The potential of collaborative planning and applied ethnography. *Qualitative Research*, 7(1), 25–43. <https://doi.org/10.1177/1468794106068020>
- Manurung, H. (2019). Dampak Penataan Permukiman Kumuh Terhadap Peningkatan Kualitas Hidup Masyarakat Di Kawasan Bagan Deli Belawan (The Impacts Of Slum Structuring On The Increase In People’S Quality Of Life At Bagan Deli, Belawan). *Inovasi*, 16(1), 1–10. <https://doi.org/10.33626/Inovasi.V16i1.128>
- Marzuki, M., Setianto, Y. A., & Sodikin, S. (2023). Evaluasi Strategi Penanganan Permukiman Kumuh Dalam Mendukung Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup Di Kelurahan Karang Anyar Pantai Kota Tarakan. *Jurnal Teknologi Lingkungan Lahan Basah*, 11(3), 780–790. <https://doi.org/10.26418/Jtlb.V11i3.69449>
- Mentayani, I., 2019, Identitas dan Eksistensi Permukiman Tepi Sungai di Banjarmasin (Identity and Existence Riverside Settlement of Banjarmasin), *Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah*, 4, April, 497–502.
- Menteri Pekerjaan Umum, 2016, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 02/Prt/M/2016 Tentang Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh Dan Permukiman Kumuh,
- Menteri Pekerjaan Umum, 2010, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 18/PRT/M/2010 Tahun 2010 tentang Pedoman



Revitalisasi Kawasan, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 1–47.

- Nursyamsu, L., Gunawan, G. N. A., Pinassang, J. L., Khairi, M. Z., Artanti, N. K., Caroline, J., & Oliver, A. J. (2023). Analisis Kepuasan Pengunjung Terhadap Kualitas Infrastruktur Wisata Pantai Kelurahan Tua Nongsa. *Journal Of Architectural Design And Development*, 4(2), 179–185. <https://doi.org/10.37253/Jad.V4i2.8586>
- Patubungan, Y.L., Rante, H. & Julison, B., 2022, Efektivitas Penanganan Luas Kawasan Kumuh Pada Program Kotaku (Kota Tanpa Kumuh) Di Kota Jayapura, *Jurnal ELIPS (Ekonomi, Lingkungan, Infrastruktur, Pengembangan Wilayah, dan Sosial Budaya)*, 5, 2, 106–115c
- Pemerintah Kota Banjarmasin. (2022). Keputusan Walikota Banjarmasin No 215 Tahun 2022 tentang Penetapan Lokasi Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh di Kota Banjarmasin. In Walikota Banjarmasin.
- Rahayu, T., Sudaryono, & Baiquni, M. (2003). Evaluasi Program Penataan Dan Rehabilitasi Permukiman Kumuh Studi Kasus Kawasan Bantaran Sungai Code Bagian Utara Yogyakarta. *Manusia Dan Lingkungan*, 10(2), 53–62. <http://jpe-ces.ugm.ac.id/ojs/index.php/JML/Article/View/334/262>
- Risna, L., Noer, M. & Aziz, R., 2022, Efektivitas Penanganan Permukiman Kumuh Di Kelurahan Batang Arau Kota Padang, *Jurnal Rekayasa*, 12, 1, 59–71.c
- Safrizal, S., Safuridar, S. & Fuad, M., 2021, Mengevaluasi Efektivitas Pelaksanaan Program Kota Tanpa Kumuh (Studi Kasus pada Wilayah Kota Langsa), *Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis*, 12, 2, 200–213.
- Sari Agistya Risna, & Ridlo Mohammad Agung. (2021). Studi Literature : Identifikasi Faktor Penyebab Terjadinya Permukiman Kumuh Di Kawasan Perkotaan. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(2), 160–176. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30659/Jkr.V1i2.20022>
- Syamsiar, N. R., Surya, B., & Tato, S. (2020). Evaluasi Penanganan Permukiman Kumuh (Studi Pada Penanganan Program Kotaku Kelurahan Banggae Kabupaten Majene). *Urban and Regional Studies Journal (URSJ)*, 2(2), 54–65. <https://journal.unibos.ac.id/ursj/article/view/324>
- Syofian, S., Setyaningsih, T. & Syamsiah, N., 2020, Otomatisasi metode penelitian skala likert berbasis web. *Universitas Darma Persada*, 1-8, Issn : 2407 – 1846, November, 1–8. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek/article/view/540>.
- Taji, A. B. (2021). Identifikasi Spasial Kualitas Lingkungan Permukiman Kumuh Di Kelurahan Semanggi Kota Surakarta. *Syntax Idea*, 3(9), 2038–2048. <https://doi.org/10.46799/Syntax-Idea.V3i9.1459>
- Triastuti, N., Joko Pramono & Haryanto, A.T., 2019, Efektivitas Pelaksanaan Program Kota Tanpa Kumuh (Kotaku) Tahun 2021 Di Desa Klitik Kecamatan ccccWonoasri Kabupaten Madiun, *Concept and Communication*, null, 23, 301–316.



- Umam, F. N., Pontoh, N. K., & Ermawati, M. (2022). Evaluasi Implementasi Program *Neighborhood Upgrading And Shelter Project Phase 2 (Nusp-2)* Di Kota Bandar Lampung (Studi Kasus: Kelurahan Kota Karang Raya Kecamatan Teluk Betung Timur). *Jurnal Perencanaan Dan Pengembangan Kebijakan*, 2(2), 103. <https://doi.org/10.35472/jppk.v2i2.619>
- Wekawati, R.T., Suminar, L. & Rahayu, M.J., 2024, Pengaruh Penataan Fisik Permukiman Kumuh terhadap Kualitas Hidup Masyarakat Kelurahan Kricak , Kecamatan Tegalrejo , Kota Yogyakarta *The Influence of Slum Settlement Physical Upgrading on the Quality of Life of the Community of Kricak Subdistrict* , Tegalr , 6, 2, 39–54.
- Widodo, A., & Riyadh SH M, A. U. B. (2022). Efektivitas Program Kotaku (Kota Tanpa Kumuh) Di Kabupaten Sidoarjo. 2, 1–18.
- Wiryanti, K. D., & Rudiarto, I. (2015). Evaluasi Rumah Susun Pekunden Berdasarkan Kaidah Layak Huni Dan Berkelanjutan. *Ruang*, 1(4), 231. <https://doi.org/10.14710/Ruang.1.4.231-240>
- Yulia Fitri, Istijono Bambang, & Hidayat Benny. (2024). Efektivitas Program Kota Tanpa Kumuh (Kotaku) Dalam Menangani Permukiman Kumuh Di Kota Padang. *Jurnal Niara*, 16(3), 624–651. <https://doi.org/10.31849/Niara.V16i3.18758>