

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, I. (2016). *Menata Kawasan Kumuh Tanpa Menggusur*. Krjogja.Com. <https://www.krjogja.com/angkringan/opini/menata-kawasan-kumuh-tanpa-menggusur/>
- Agrawal, V. (2014). Slums: Affects on environment. *Recent Research in Science & Technology*, 6(1), 4p.
- Aisyah, A. N. (2014). *Penentuan Kriteria Permukiman Berdasarkan Preferensi Masyarakat Permukiman Kumuh di Sepanjang Sungai Ciliwung (Studi Kasus: Kelurahan Manggarai, Jakarta)*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Apriando, T. (2016). *Para Peneliti Ini Bicara Tata Kelola Lahan di Yogyakarta, Seperti Apa?* Mongabay. <https://www.mongabay.co.id/2016/05/23/para-peneliti-ini-bicara-tata-kelola-lahan-di-yogyakarta-seperti-apa/>
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Yogyakarta. (2019). *Kota Yogyakarta Dalam Angka 2019*.
- BPS Provinsi DIY. (2019). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka 2019*.
- Dahliani, Y. (2018). *Pengaruh Program Penanganan Bermukim Kumuh terhadap Ketahanan Permukiman Tepian Sungai Kota Banjarmasin*. Universitas Gadjah Mada.
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman, 3 (2011).
- Direktorat Pengembangan Kawasan Permukiman Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan (KEMENPUPR). (2017). *Sekilas Informasi Program Kota Tanpa Kumuh* (Vol. 2).
- Doxiadis, C. A. (1970). Ekistics, the science of human settlements. *Science*, 170(3956), 393–404. <https://doi.org/10.1126/science.170.3956.393>
- Frick, H., & Mulyani, T. H. (2006). *Arsitektur Ekologis Seri Eko-Arsitektur 2*. Kanisius.
- Ginting, P. A. (2019). Implementasi Teori Maslow dan Peran Ganda Pekerja Wanita K3L Universitas Padajajaran. *Focus : Jurnal Pekerjaan Sosial*, 1(3), 220. <https://doi.org/10.24198/focus.v1i3.20498>
- HarianJogja. (2019). *Dulu Kumuh, Bantaran Gajah Wong Kini Sedap Dipandang*. Jogjapolitan.Harianjogja.Com. <https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2019/12/04/510/1026390/dulu-kumuh-bantaran-gajah-wong-kini-sedap-dipandang>
- Haryanti, R. (2019). *Proyek “Kotaku” Dianggap Hanya Menggusur Permukiman Kumuh*. Kompas.Com.

<https://properti.kompas.com/read/2019/05/20/210323621/proyek-kotaku-dianggap-hanya-menggusur-permukiman-kumuh>

- Helaludin, & Wijaya, H. (2019). *Analisis Data Kualitatif: Sebuah Tinjauan Teori & Praktik* (1st ed.). Sekolah Tinggi Theologia Jaffray.
- Hyde, K. F. (2004). Recognising Deductive Processes in Qualitative Research. *An International Journal*, 3(2), 82–90.
- Indeswari, A., Antariksa, Widjil Pangarsa, G., & Lisa Dwi Wulandari. (2013). Dinamika Dalam Pemanfaatan Ruang Bersama Pada Permukiman Madura Medalong Di Baran Randugading Malang. *ARSKON, Jurnal Arsitektur Dan Konstruksi*, 2(1), 1–19.
- Jain, V., Chennuri, S., & Karamchandani, A. (2016). *Informal Housing , Inadequate Property Rights* (Issue December).
- Karim, T. (2010). *Pengaruh Penataan Bantaran Sungai Bau-Bau Terhadap Pola Hunian Masyarakat di Kelurahan Tomba dan Bataraguru Kota Bau-Bau*. Universitas Diponegoro.
- Kunjana, G. (2017). 2019, *Sepuluh Kelurahan di Yogyakarta Bebas Kawasan Kumuh*. Investor.Id. <https://investor.id/archive/2019-sepuluh-kelurahan-di-yogyakarta-bebas-kawasan-kumuh>
- Maharani, E. (2016). *Luas Lahan Permukiman Kumuh DIY Capai 264,9 Hektare*. Republika.Co.Id. <https://www.republika.co.id/berita/nasional/daerah/16/10/23/ofh9yk335-luas-lahan-permukiman-kumuh-diy-capai-2649-hektare>
- Muta'ali, L., & Nugroho, A. R. (2016). *Permukiman Kumuh di Indonesia dari Masa ke Masa: Perkembangan Program Penanganan* (Siti (ed.); Digital Ed). Gadjah Mada University Press.
- Prayitno, B. (2014). *Skema Inovatif Penanganan Permukiman Kumuh* (Ma'arif (ed.); 1st ed.). Gadjah Mada University Press.
- Putranto, R. (2016). *Strategi Penataan Bangunan Pada Kawasan Kumuh di Bantaran Parit Nanas Dalam Rangka Pengembalian Fungsi Sungai*.
- Rangkuti, F. (2015). *Riset Pemasaran*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman, (2011).
- Ricardo, D. (1821). On the Principles of Political Economy and Taxation. In *Batoche Books* (3rd ed.). History of Economic Thought Books.
- Rully. (2014). Merencanakan Dan Merancang Rumah Tinggal Yang Optimal. *Jurnal Teknik Sipil Dan Arsitektur*, 15(19), 3.
- Rusqiyati, E. A. (2019). *Membangun Semangat Menata Kawasan Kumuh Dari*

- Karangwaru Yogyakarta. Antaranews.Com. <https://www.antaranews.com/berita/1027264/membangun-semangat-menata-kawasan-kumuh-dari-karangwaru-yogyakarta>
- Sadali, M. I., Noviyanti, F., & Andika, R. (2019). *Asosiasi Dan Distribusi Spasial Permukiman Kumuh Di Kota Yogyakarta*. 20(2), 173–185.
- Safeyah, M. (2007). Proses Dan Konsep Pengadaan Rumah. *Jurnal Rekayasa Perencanaan*, 3(3), 1–6.
- Sarwadi, A. (2001). An Analysis of The Riverside Settlement Inhabitant's Characteristics in Relation to an Urban Situation. *J. Archit.Plan. Environ. Engin.,AIJ*, 6(544), 225–231.
- Sarwadi, A. (2002). Study on The Improvement Process by Inhabitants in an Urban Riverside Settlement. *J. Archit.Plan. Environ. Engin.,AIJ*, 6(556), 297–304.
- Sheibani, G., & Havard, T. (2016). Housing Concept, Problem, and Policies. *Building*, 404–413.
- Smith, A. (1776). An Inquiry into the Nature and Causes of the Wealth of Nations. In S. M. Soare (Ed.), *Metalibri Digital* (Digital Ed, Vol. 26, Issue 3). London Business School Review. <https://doi.org/10.1111/2057-1615.12058>
- Suciatina, C. S. (2016). *Integrasi Program sebagai Target Capaian Penyelesaian Kumuh Perkotaan*. Kotaku. <http://kotaku.pu.go.id>
- Sugiyono. (2001). *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Sutton, J., & Austin, Z. (2015). Qualitative research: Data collection, analysis, and management. *Canadian Journal of Hospital Pharmacy*, 68(3), 226–231. <https://doi.org/10.4212/cjhp.v68i3.1456>
- Tharziansyah, M., & Agusniansyah, N. (2004). Pola Permukiman Periferi Kota Banjarmasin Studi Kasus Koridor Jalan A. Yani Km. 6 ± Km. 17. *INFO-TEKNIK*, 5(1), 38–48.
- Theresia, A., S.Andini, K., Nugraha, P. G. ., & Mardikanto, T. (2014). *Pembangunan Berbasis Masyarakat*. Alfabeta.
- Tokohkita. (2019). *Proyek KOTAKU Ancam Gusur Masyarakat Pesisir di Indonesia*. Tokohkita.Co. <https://www.tokohkita.co/read/20190518/439/proyek-kotaku-ancam-gusur-masyarakat-pesisir-di-indonesia>
- Tri. (2017). *Penataan Kawasan Kumuh Kedepankan M3K*. Harianmerapi.Com. <https://www.harianmerapi.com/news/2017/11/10/1026/penataan-kawasan-kumuh-kedepankan-m3k>
- Tri. (2018). *Yogya Sisakan106,39 Hektare Kawasan Kumuh – Bongkar Rumah Sendiri, Warga Pinggir Kali Tagih Renovasi*. <https://www.harianmerapi.com/news/2018/01/13/5441/yogya-sisakan-10639-hektare-kawasan-kumuh-bongkar-rumah-sendiri-warga-pinggir-kali-tagih-renovasi>

- UN-Habitat. (2003). The Challenge of Slums: Global Report on Human Settlement 2003. In *UN-Habitat* (Issue 1).
- Wicaksono, P. (2019). *Rumah di Bantaran Sungai Yogyakarta akan Ditata Ulang*. Tempo.Co. <https://bisnis.tempo.co/read/1232648/rumah-di-bantaran-sungai-yogyakarta-akan-ditata-ulang>
- Yan, A., Warouw, F., & Rengkung, M. M. (2015). Persepsi Dan Preferensi Tinggal Masyarakat Pada Area Sempadan Sungai ( Studi Kasus: Kelurahan Pakowa Kota Manado). *Spasial*, 2(3), 182–191.
- Yusuf, A. M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan* (1st ed.). Kencana.