

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. 2017. *Kabupaten Sleman Dalam Angka 2017*. Sleman, Yogyakarta: Pemerintah Kabupaten Sleman.
- Butenheim Alison M., 2008. *The Sanitation Environment in Urban Slums: Implication for Child Health*. Popul Environ. 2008 Nov 1; 30(1-2): 26-47.
- Chimankar Abaji. 2015. *Urbanization and Condition of Urban Slums in India*. Post Graduate Department of Population Studies, Fakir Mohan University, Nuapadhi Campus, Odisha, India.
- Dwi Putri Utami, dkk., 2017. *Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Pendapatan Kepala Keluarga Terhadap Penyediaan Air Bersih, Sanitasi, Sampah di Desa Boja Kecamatan Boja Kabupaten Kendal*. Jurnal Edu Geography. Edu Geography 5 (3) (2017).
- Faisal A., Dkk., 2017. *Analisis Kondisi Sanitasi Masyarakat Pinggir Sungai Dengan Pendekatan Studi EHRA di Kelurahan Tembilahan Kota*. Jurnal Zona, Volume 1 Nomor 1, 2017, ISSN: 2502-6496.
- Firman, T. (2016). *The urbanisation of Java, 2000-2010: towards 'the island of mega-urban regions.'* Asian Population Studies, 13(1), 50-66. doi:10.1080/17441730.2016.1247587.
- Fitri Nur Indra S., dkk. *Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pendapatan Keluarga Terhadap Kualitas Sanitasi Rumah Di Kecamatan Tosari Kabupaten Pasuruan*. Jurnal Edu Geography. Edu Geography 10 (2) (2022).
- Hadi, dan Sudharto P. 2001. *Dimensi Lingkungan Perencanaan Pembangunan*. Yogyakarta; Gadjahmada University Press.
- Hanafi Aprizal S., dkk. 2018. *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Pada Masyarakat Tepi Sungai Dan Faktor Yang Mempengaruhinya*. JURNAL MKMI, Vol. 14 No. 4, Desember 2018.
- Handoko, J.P.S., *Perkembangan Spasial permukiman di kawasan tumbuh cepat studi lasus Desa umbulmartani, kecamatan ngemplak, kabupaten sleman*. Jurnal Teknik Sipil Dan Perencanaan, Nomor 1. Volume 17-Januari 2015, hal 7-16.
- Inostroza, L. (2017). *Informal urban development in Latin American urban peripheries. Spatial assessment in Bogotá, Lima and Santiago de Chile*. Landscape and Urban Planning, 165, 267-279. doi:10.1016/j.landurbplan.2016.03.021.
- Jedwab, R., Christiaensen, L., & Gindelsky, M. (2017). *Demography, urbanization and development: Rural push, urban pull and ... urban push*. Journal of Urban Economics, 98, 6-16. doi:10.1016/j.jue.2015.09.002
- Kanungo Suman. dkk. 2022. *Water, Sanitation, and Hygiene Practices in Urban Slums of Eastern India*. Division of Epidemiology, National Institute of Cholera and Enteric Disease, Kolkata, India and 2 Department of International Health, Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Baltimore, Maryland, USA

Khan, Shane M., dkk. 2017. *Optimizing Household Survey Methods to Monitor The Sustainable Development Goals Targets 6.1 and 6.2 on Drinking Water, Sanitation and Hygiene: A Mixed-methods Field-test in Belize*. PLoS ONE. E0189089.

Muta'ali, L. 2012. *Daya Dukung Lingkungan Untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah*, Yogyakarta; Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPGF) Universitas Gadjah mada.

Notohadiprawiro dan Yuwono, T., 1991, *Kumpulan Makalah Yang Pernah Dipresentasikan dan atau Dipublikasikan (Bidang Lingkungan)*, Yogyakarta; Universitas Gadjah Mada.

Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 12 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sleman Tahun 2011 – 2031. Sleman, Yogyakarta: Pemerintah Kabupaten Sleman.

Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 13 Tahun 2021 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sleman Tahun 2021 – 2041. Sleman, Yogyakarta: Pemerintah Kabupaten Sleman.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 28/Prt/M/2015 tentang Penetapan Garis Sempadan Sungai Dan Garis Sempadan Danau. Jakarta, Indonesia: Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia.

Pokja AMPL. 2014. *Panduan Praktis Pelaksanaan EHRA (Environmental Health Risk Assessment / Penilaian Risiko Kesehatan karena Lingkungan)*. Jakarta.

Priscilia Bella. 2020. *Penggunaan Sempadan Sungai Code Di Wilayah Sleman Untuk Permukiman Berdasarkan Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sleman 2021-2031*. Fakultas Hukum, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Puspitasari. 2009. *Dampak Pencemaran Air Terhadap Kesehatan Lingkungan Dalam Perspektif Hukum Lingkungan (Studi Kasus Sungai Code Di Kelurahan Wirogunan Kecamatan Mergangsan Dan Kelurahan Prawirodirjan Kecamatan Gondomanan Yogyakarta*. Jurnal Mimbar Hukum Volume 21, Nomor 1, Februari 2009.

Rahayu Tri. dkk. 2003. *Evaluasi Program Penataan Dan Rehabilitasi Permukiman Kumuh Studi Kasus Kawasan Bantaran Sungai Code Bagian Utara, Yogyakarta*. Jurnal Manusia dan Lingkungan, Yol. X, No. 2 Juli 2003, hal. 53-62 Pusat Studi Lingkungan Hidup Universitas Gadjah Mada Yogyakarta, Indonesia.

Ritohardoyo Su., dkk. 2020. *Perkembangan dan Pembangunan Wilayah di Indonesia*. Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPGF).

Ritohardoyo, 1989, *Beberapa Dasar Klasifikasi dan Pola Permukiman*, Yogyakarta; Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada

Ritohardoyo, Su. *Perkembangan Perumahan dan Konversi Lahan Di Sekitar Kota Yogyakarta*. Forum Geografi, Vol.15, No. 1, 2001:74-89.

Setyowati P., dkk. 2021. *Gambaran Pengelolaan Sanitasi Lingkungan Di Sungai Code*. Jurnal UNM Environmental Journal, Volume 4, Nomor 2 April 2021.

Subkhi, W.B., Mardiansjah, F. H., *Pertumbuhan dan Perkembangan Kawasan Perkotaan di Kabupaten: Studi Kasus Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Jurnal Wilayah dan Lingkungan. P-ISSN: 2338-1604 dan E-ISSN: 2407-8751, Volume 7 Nomor 2, Agustus 2019.

Syarifuddin. 2017. *Kajian Efektivitas Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat Berdasarkan Karakteristik Lingkungan Dan Evaluasi Program Di Kabupaten Banjar*. Jurnal Berkala Kesehatan, Volume 3, Nomor 1, Mei 2017.

Trisnaini Inoy. dkk. 2019. *Kajian Sanitasi Lingkungan Permukiman Di Bantaran Sungai Musi Kota Palembang*. Jurnal JKLI, Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, 18 (2), 2019 DOI: 10.14710.jkli.18.2.67-72

Undang-Undang Republik Indonesia. (2011). *Undang-Undang Republik Indonesia (UU RI) No. 1 Tahun 2011, tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*. Jakarta, Indonesia: Presiden Republik Indonesia.

Valent Caesara G., dkk. 2021. *Analisis Pola Dan Arah Perkembangan Permukiman Di Wilayah Aglomerasi Perkotaan Yogyakarta (APY) (Studi Kasus: Kabupaten Sleman)*. Departemen Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.

Wahyudi Arie. dkk. 2021. *Penilaian Risiko Kesehatan Lingkungan Dengan Menggunakan Pendekatan EHRA Di Kalurahan Kertapati*. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan, Volume 8, Nomor 3, 2021

Widyasari. 2009. *Beban Pencemaran Sumber Limbah Di Sungai Code*. Jurnal Teknik Sipil, Volume 5 Nomor 2, Oktober 2009.

Yulistya, E. Dkk. 2021. *Penilaian Resiko Kesehatan Lingkungan (EHRA) Di Desa Batu Putih Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Keomering Ulu*. Jurnal Deformasi, Volume 6-2, Desember 2021, ISSN 2477-4960, EISSN 2621-7929

Yunus, H.S., 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta; Pustaka Pelajar.

Yunus. 1987. *Geografi Permukiman dan Permasalahan Permukiman di Indonesia*, Yogyakarta; Fakultas Geografi UGM.