

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2020). *Persentase Penduduk Daerah Perkotaan menurut Provinsi, 2010-2035*. Diakses dari <https://www.bps.go.id/statictable/2014/02/18/1276/persentase-penduduk-daerah-perkotaan-menurut-provinsi-2010-2035.html> oleh Catur Ari Firmansyah pada Tanggal 1 Oktober Pukul 16.00 WIB.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Yogyakarta. (2022). *Kecamatan Ngampilan Dalam Angka 2022*. Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Yogyakarta. (2022). *Kota Yogyakarta Dalam Angka 2022*. Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional (BSN). (2002). *Standar Nasional Indonesia (SNI) 19-2454-2002 tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*. Jakarta: Balitbang Departemen Pekerjaan Umum.
- Bintarto, R. (1977). *Pengantar Geografi Kota*, Yogyakarta: Spring.
- Cahya, W. I., & Pandebesie, E. S. (2017). Kajian Aspek Teknis dan Finansial Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Gunung Bahagia, Kota Balikpapan. *Jurnal Teknik ITS*, 6(2), D168-D172.
- Damanhuri, E., dan Padmi, T. (2010). *Pengelolaan Sampah. Diktat Kuliah TL-3104 Edisi Semester I 2010/2011*. Bandung: Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung,
- Fuad, A. dan Nugroho, K. S. (2014). *Panduan Praktis Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Gobai, K. R., M. Surya, B. dan Syafri. (2021.) *Pengelolaan Sampah Perkotaan*. Gowa: Pustaka Almada.

- Hasanati, S dan Hizbaron, D. R. 2016. *Menuju Kota Tangguh di Sungai Code Yogyakarta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Heston, Y. P. dan Nugraha, D. H. (2017). *Oase di Tengah Kota: Kota Ekologis dan Penyiapan RTH*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Jambeck, J. R., dkk. (2015). Plastic waste inputs from land into the ocean. *Science*, 347(6223), 768-771.
- KRJOGJA.COM (2023). Metode 'Ember Tumpuk', Solusi Cerdas Menyelamatkan Lingkungan dan Tanaman. *KRJogja.com*. Diakses tanggal 11 September 2023, dari <https://www.krjogja.com/kampus/1242456213/-metode-ember-tumpuk-solusi-cerdas-menyelamatkan-lingkungan-dan-tanaman>.
- Moleong, L. 2005. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muta'ali, L. dan Nugroho, A. R. (2016). *Permukiman Kumuh di Indonesia dari Masa ke Masa: Perkembangan Program Penanganan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Muta'ali, L dan Santosa, L. W. 2014. *Bentang Alam dan Bentang Budaya, Panduan Kuliah Kerja Lapangan Pengenalan Bentanglahan*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFG) UGM.
- Peraturan Walikota Yogyakarta No 32 Tahun 2022 tentang Masterplan Pengelolaan Persampahan Kota Yogyakarta Tahun 2022 – 2031
- Portal.co. (2017). Balikpapan Pilot Project Pengelolaan Sampah Nasional. *Portal.co*. Diakses tanggal 10 September 2023, dari <https://balikpapan.prokal.co/read/news/207109-balikpapan-pilot-project-pengelolaan-sampah-nasional.html>.
- Purnomo, C. W. (2020). *Solusi Pengelolaan Sampah*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Qodriyatun, S. N. (2015). Bentuk Lembaga yang Ideal Dalam Pengelolaan Sampah di Daerah (Studi di Kota Malang dan Kabupaten Gianyar). *Aspirasi: Jurnal Masalah-masalah Sosial*, 6(1), 13-26.
- Sejati, K. (2009). *Pengolahan Sampah Terpadu dengan Sistem Node, Sub Point dan Center Point*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 19-2454-2002 tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan.
- Sudrajat, H. R. (2006). *Mengelola Sampah Kota*. Niaga Swadaya.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharyono dan Amien M. (1994). *Pengantar Filsafat Geografi: Proyek Pembinaan dan Peningkatan Mutu Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Direktorat Jenderal pendidikan Tinggi Departemen P & K.
- Susanto, T. D. (2022). Coding Data Kualitatif. Diakses tanggal 9 September 2023, dari <https://notes.its.ac.id/tonydwisusanto/2022/06/27/coding-data-kualitatif/#:~:text=CODING%20Data%20Kualitatif%20adalah%20aktivitas,membuat%20data%20lebih%20mudah%20dikelola>.
- Tarigan, Robinson. (2010). *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Tchobanoglous, G., Thiesen, H. dan Vigil, S. (1993). *Integrated Solid Waste Management; Engineering Principles and Management Issue*. New York: McGraw Hill
- Undang-undang (UU) Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang
- Warta Jogjakarta (2022). Gerakan Zero Sampah Anorganik Olah Sampah Jadi Berkah. *Warta Jogjakarta*. Diakses tanggal 1 September 2023, dari <https://warta.jogjakota.go.id/detail/index/25349>

Warta Jogjakarta (2023). Bahaya Bakar Sampah, Picu Kebakaran Lahan dan Rumah. *Warta Jogjakarta*. Diakses tanggal 10 September 2023, dari <https:// warta.jogjakota.go.id/detail/index/28619>

Yunus (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar