

## DAFTAR PUSTAKA

Aguilar-Morales, S. Y. *et al.* (2023) 'Marketing strategies for waste recycling: a bibliometric analysis towards the circular economy', *Environmental Science and Pollution Research*.

Ala, H. M. and Manafe, M. W. N. (2021) 'Analisis Akuntansi Lingkungan di Rumah Sakit Umum SK Lerik Kota Kupang', *Jurnal Inovasi Kebijakan*, VI, pp. 31–38.

Alma, L. R. *et al.* (2019) *Peningkatan Quality Of Life Pekerja Pemungut Dan Pemilah Sampah*. Malang: Media Nusa Creative Publishing.

Ambarningrum, T. B., K., E. S. and Basuki, E. (2019) 'Teknologi Biokonversi Sampah Organik Rumah Tangga Menggunakan Larva Lalat Tentara Hitam (Black Soldier Fly/BSF), *Hermetia illucens*', in *Pengembangan Sumber Daya Perdesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan IX*. Purwokerto: Prosiding Semnas LPPM Unsoed.

Andersen, A. *et al.* (2021) *Synthetic Pesticide Use in Africa: Impact on People, Animals, and the Environment*. Edited by D. M. Huber and C. L. Wilson's. Amerika Serikat: CRC Press.

Apostol, G. L. C. *et al.* (2022) 'How comprehensive and effective are waste management policies during the COVID-19 pandemic? Perspectives from the Philippines', *Frontiers in Public Health*, 10. doi: 10.3389/fpubh.2022.958241.

APPLI (2022) *Web Page Asosiasi Pengendali Pencemaran Lingkungan Indonesia, APPLI*. Available at: <https://www.appli-epcm.com/selamat-datang> (Accessed: 8 December 2022).

Aprilliani, C. *et al.* (2022) *Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi.

Armus, R. *et al.* (2022) *Pengelolaan Sampah Padat*. Sumatera Utara: Penerbit Kita Menulis.

Bahtiar, A. and Munandar, A. I. (2021) 'Stakeholder Analysis Pada Kebijakan Pemanfaatan Telemedicine Dalam Menghadapi COVID-19 Di Indonesia', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1).

Barracuda, R. (2022) *Bagaimana Cara Memperbaiki Dunia*. Utrecht Belanda: Paul Wartena.

Benítez-Rico, A. *et al.* (2023) 'Medical Household Waste as a Potential

Environmental Hazard: An Ecological and Epidemiological Approach', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, (20).

Bogale, D. and Tefera, W. (2014) 'Assessment of Occupational Injuries Among Addis Ababa City Municipal Solid Waste Collectors : A Cross-Sectional Study', *BMC Public Health*, 14(1), pp. 1–8. doi: 10.1186/1471-2458-14-169.

BPBD Kabupaten Bogor (2019) *Bencana dan Manajemen Bencana*, BPBD Kabupaten Bogor. Available at: <https://bpbd.bogorkab.go.id/bencana-dan-manajemen-bencana/> (Accessed: 15 June 2023).

BPK Jawa Timur (2023) *Selayang Pandang Kabupaten Magetan*, Web Resmi BPK Jawa Timur. Available at: <https://jatim.bpk.go.id/kabupaten-magetan/> (Accessed: 9 July 2023).

BPS Kabupaten Boyolali (2020a) *Jumlah Penduduk Kabupaten Boyolali Tahun 2020*, BPS Kabupaten Boyolali. Available at: <https://boyolalikab.bps.go.id/backend/images/Jumlah-penduduk-Kab-Boyolali-2020-Hasil-SP2020-ind.jpeg> (Accessed: 22 May 2023).

BPS Kabupaten Boyolali (2020b) *Luas Wilayah Menurut Kecamatan di Kabupaten Boyolali (Km2), 2018-2020*, BPS Kabupaten Boyolali. Available at: <https://boyolalikab.bps.go.id/indicator/153/36/1/luas-wilayah-menurut-kecamatan-di-kabupaten-boyolali.html> (Accessed: 12 June 2023).

BPS Kabupaten Klaten (2018) *Wilayah Luas, Desa/Kalurahan, Pedukuhan, Blok Sensus Menurut Kecamatan Di Kabupaten Klaten Tahun 2015*, BPS Kabupaten Klaten. Available at: <https://klatenkab.bps.go.id/statictable/2015/09/11/49/luas-wilayah-desa-kalurahan-pedukuhan-blok-sensus-menurut-kecamatan-di-kabupaten-klaten-tahun-2015.html> (Accessed: 12 June 2023).

BPS Kabupaten Klaten (2021) *Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan di Kabupaten Klaten, 2020*, BPS Kabupaten Klaten. Available at: <https://klatenkab.bps.go.id/statictable/2021/10/08/516/jumlah-penduduk-menurut-kecamatan-di-kabupaten-klaten-2020.html> (Accessed: 22 May 2023).

BPS Kabupaten Magetan (2021) *Jumlah Penduduk, Keluarga , dan Rata-rata Anggota Keluarga Akhir Tahun Menurut Kecamatan di Kabupaten Magetan, 2020*, BPS Kabupaten Magetan. Available at: <https://magetankab.bps.go.id/statictable/2021/10/21/903/jumlah-penduduk-keluarga-dan-rata-rata-anggota-keluarga-akhir-tahun-menurut-kecamatan-di-kabupaten-magetan-2020.html> (Accessed: 22 May 2023).

BPS Kabupaten Purworejo (2019) *Luas Penggunaan Lahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Purworejo*, Web Resmi BPS Kabupaten Purworejo. Available at: <https://purworejokab.bps.go.id/statictable/2019/08/27/80/luas-penggunaan-lahan-menurut-kecamatan-di-kabupaten-purworejo-ha-2018.html> (Accessed: 9 July 2023).

2023).

BPS Kabupaten Purworejo (2021) *Hasil Sensus Penduduk 2020 Kabupaten Purworejo, BPS Kabupaten Purworejo*. Available at: <https://purworejokab.bps.go.id/backend/images/SP2020-Kabupaten-Purworejo-ind.png> (Accessed: 22 May 2023).

BPS Kabupaten Sukoharjo (2021) *Luas Wilayah Menurut Kecamatan, BPS Kabupaten Sukoharjo*. Available at: <https://sukoharjokab.bps.go.id/statictable/2015/03/11/16/luas-wilayah-menurut-kecamatan.html> (Accessed: 12 June 2023).

BPS Provinsi DIY (2019) *Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di D.I Yogyakarta (Jiwa), 2010-2019, BPS Provinsi DIY*. Available at: <https://yogyakarta.bps.go.id/dynamictable/2017/08/02/32/jumlah-penduduk-menurut-kabupaten-kota-di-d-i-yogyakarta-jiwa-2010-2019> (Accessed: 12 June 2023).

Ciptadi, G. *et al.* (2022) *Filosofi Lingkungan Hidup Modern*. Malang: Media Nusa Creative Publishing.

DLH Kabupaten Banyuwangi (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Banyuwangi, DLH Kabupaten Banyuwangi*. Available at: <https://dlh.banyuwangikab.go.id/>.

DLH Kalimantan Timur (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Kalimantan Timur, DLH Kalimantan Timur*. Available at: <https://dinaslh.kaltimprov.go.id/> (Accessed: 8 December 2022).

DLH Kota Yogyakarta (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup Kota Yogyakarta, DLH Kota Yogyakarta*. Available at: <https://lingkunganhidup.jogjakota.go.id/> (Accessed: 8 December 2022).

DLH Provinsi Jawa Timur (2023) *Penghargaan Adipura Tahun 2023, DLH Provinsi Jawa Timur*. Available at: <https://dlh.jatimprov.go.id/public/berita/penghargaan-adipura-tahun-2023> (Accessed: 12 June 2023).

DLHK DIY (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi DIY, DLHK DIY*. Available at: <https://dlhk.jogjaprov.go.id/> (Accessed: 8 December 2022).

DLHK Jawa Tengah (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi Jawa Tengah, DLHK Jawa Tengah*. Available at: <http://dlhk.jatengprov.go.id/ppid/> (Accessed: 8 December 2022).

DLHK Kabupaten Tangerang (2022) *Web Page Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kabupaten Tangerang, DLHK Kabupaten Tangerang*. Available at:

<https://sikeling.tangerangkab.go.id/> (Accessed: 8 December 2022).

EPA (2023) *US Environmental Protection Agency (EPA)*, *Linkedin*. Available at: <https://www.linkedin.com/company/us-epa> (Accessed: 15 June 2023).

Eskezia, D. *et al.* (2016) 'Prevalence And Associated Factors of Occupational Injuries Among Municipal Solid Waste Collectors in Four Zones of Amhara Region , Northwest Ethiopia', *BMC Public Health*, pp. 1–7. doi: 10.1186/s12889-016-3483-1.

Fahri, S. (2021) *Bahan Ajar Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. Sleman DIY: Deepublish Publisher.

Hakim, M., Balatif, F. and Siregar, I. P. (2023) 'Prospek Budidaya Maggot (Larva Black Soldier Fly) untuk Membangun Ekonomi desa dan Mengurangi Sampah Rumah Tangga', *Jurnal Agroplasma*, 10(1), pp. 178–183.

HAKLI (2022) *Web Page Himpunan Ahli Kesehatan Lingkungan Indonesia, HAKLI*. Available at: <http://www.hakli.or.id/> (Accessed: 8 December 2022).

Hamdani, T., Junias, M. S. and Dodo, D. O. (2021) 'The Analysis of Government Support on The Implementation of Community-based Total Sanitation Programs in Sabu Raijua District', *Journal of Community Health*, 3(1).

Hardjasoemantri, K. (2017) *Hukum Tata Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

He, L. *et al.* (2021) 'Exploring factors influencing scenarios evolution of waste nimby crisis: Analysis of typical cases in China', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(4), pp. 1–16. doi: 10.3390/ijerph18042006.

IALHI (2022) *Web Page Ikatan Ahli Lingkungan Hidup Indonesia, IALHI*. Available at: <http://www.ialhi.or.id/ialhi-2/> (Accessed: 8 December 2022).

IATPI (2022) *Web Page Ikatan Ahli Teknik Penyehatan dan Teknik Lingkungan Indonesia, IATPI*. Available at: <https://iatpi.org/home/> (Accessed: 8 December 2022).

INKALINDO (2022) *Web Page Ikatan Pengkaji Lingkungan Hidup Indonesia, INKALINDO*. Available at: <https://inkalindo.or.id/> (Accessed: 8 December 2022).

Kaza, S. *et al.* (2018) *What a Waste 2.0*. Urban Deve. Washington DC: World Bank Group. doi: 10.1596/978-1-4648-1329-0.

Keman, S. (2022) *Dasar Kesehatan Lingkungan*. Jawa Timur: Penerbit Airlangga University Press.

Kementerian Kesehatan (2020) *Permenkes Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan Berbasis Wilayah*. Indonesia.

Kementerian PU (2013) *Permen PUPR Nomor 3 Tahun 2013 Tentang Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Indonesia.

Khan, B. A. *et al.* (2019) ‘A Study on Small Clinics Waste Management Practice, Rules, Staff Knowledge, and Motivating Factor in a Rapidly Urbanizing Area’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16, pp. 1–15.

KLHK (2021a) *Capaian Kinerja Pengelolaan Sampah*. Available at: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>.

KLHK (2021b) *Grafik Komposisi Sampah Berdasarkan Sumber Sampah*. Available at: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>.

KLHK (2022) *Web Page Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI, KLHK*. Available at: <https://www.menlhk.go.id/> (Accessed: 8 December 2022).

Koren, H. and Anderson, A. M. (2021) *Management and Supervisory Practices for Environmental Professionals: Basic Principles*. Occupation. Amerika Serikat: CRC Press.

Kurniawan, T. A. *et al.* (2021) ‘Reforming MSWM in Sukunan (Yogyakarta, Indonesia): A case-study of applying a zero-waste approach based on circular economy paradigm’, *Journal of Cleaner Production*.

Kusumah, S. P. *et. al* (2022) *100 Tokoh K3 Indonesia*. 1st edn. Edited by Hasanuddin and S. Siagian. Jawa Barat: PT Alsys Media.

Kutanegara, P. M. *et al.* (2014) *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Lisdiyono, E. *et al.* (2022) ‘Collaborative Administration Model for Communities Affected by Tidal Flood In Coastal Area’, *Community Services Journal*, 4(2), pp. 142–149.

Lissah, S. Y. *et al.* (2022) “‘Our Work, Our Health, No One’s Concern’: Domestic Waste Collectors’ Perceptions of Occupational Safety and Self-Reported Health Issues in an Urban Town in Ghana’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(11), p. 6539. doi: 10.3390/ijerph19116539.

Made, F. *et al.* (2020) ‘Illness , Self-Rated Health and Access to Medical Care

among Waste Pickers in Landfill Sites in Johannesburg, South Africa', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 12, pp. 1–10.

Mahyuddin *et al.* (2021) *Teori Organisasi*. Sumatera Utara: Yayasan Kita Menulis.

Malik, N. (2022) *Collaboration*. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management.

MenLHK (2016) *Permen LHK 59 tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Lindi TPA*. Indonesia.

Nursadi, H. (2018) *Hukum Administrasi Negara Sektor*. Jawa Barat: Badan Penerbit Fakultas Hukum Universitas Indonesia.

Partiwi, D., Nuryati, D. D. and Pradana, A. A. (2022) 'Manajemen Pelaksanaan Dan Evaluasi Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) Pilar Stop Buang Air Besar Sembarangan (STOP BABS)', *Media Informasi*, 18, pp. 116–126.

Pemerintah Kabupaten Bantul (2023) *Sekilas Kabupaten Bantul, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Bantul*. Available at: [https://bantulkab.go.id/tentang\\_bantul/index/2020020001/sekilas-bantul.html](https://bantulkab.go.id/tentang_bantul/index/2020020001/sekilas-bantul.html) (Accessed: 4 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Boyolali (2023) *Geografis Kabupaten Boyolali, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Boyolali*. Available at: <https://boyolali.go.id/22-modules/20-post> (Accessed: 5 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Gunungkidul (2023) *Profil Kabupaten Gunungkidul, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Gunungkidul*. Available at: <https://gunungkidulkab.go.id/D-74db63a914e6fb0f4445120c6fa44e6a-NR-100-0.html> (Accessed: 4 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Klaten (2022) *Surat Edaran Dinas Lingkungan Hidup*. Indonesia.

Pemerintah Kabupaten Klaten (2023) *Profil Kabupaten Klaten, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Klaten*. Available at: <https://klatenkab.go.id/geografi-dan-topografi-kabupaten-klaten/> (Accessed: 4 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Kulon Progo (2023) *Profil Daerah Kulon Progo, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Kulon Progo*. Available at: <https://kulonprogokab.go.id/v31/detil/7670/geografis> (Accessed: 4 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Magetan (2023) *Selayang Pandang Kabupaten Magetan, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Magetan*. Available at: <https://magetan.go.id/#how-it-works> (Accessed: 9 July 2023).



Pemerintah Kabupaten Purworejo (2023) *Profil Kabupaten Purworejo, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Purworejo*. Available at: <https://purworejokab.go.id/web/geografi.html> (Accessed: 9 July 2023).

Pemerintah Kabupaten Sleman (2023) *Profil Daerah Sleman, Web Resmi Pemerintah Kabupaten Sleman*. Available at: <https://slemankab.go.id/profil-kabupaten-sleman/geografi/letak-dan-luas-wilayah/> (Accessed: 4 July 2023).

Pemerintah Kota Yogyakarta (2023) *Gambaran Umum Kota Yogyakarta, Web Resmi Pemerintah Kota Yogyakarta*. Available at: <https://jogjakota.go.id/page/gambaran-umum> (Accessed: 4 July 2023).

Perangin-Angin, R. W. E. P., Lismawati and Pasaribu, Y. A. (2021) *Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah (Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi)*. Edited by Kodri. Jawa Barat: Penerbit Adab.

Presiden RI (1970) *Keselamatan Kerja*. Undang-Undang.

Purnama, Y. (2021) *Sosiologi Masyarakat Sosial (Suatu Kajian dari Sudut Pandang Sosiologi Pendidikan)*. Kota Malang: Penerbit Media Nusa Creative.

Purnomo, C. W. (2021) *Solusi Pengelolaan Sampah Kota*. Sleman DIY: Gadjah Mada University Press.

Richardson, J. and Kimber, R. (2019) ‘Campaigning for the Environment (eBook)’, in *Routledge Library Editions: Conservation*. Conservati. London: Routledge, p. 238.

Rofiatun, Jaladara, V. and Hasanbasri, M. (2020) ‘Need for stricter control of residential areas waste disposal : a case of home-based batik production’, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 36(4), pp. 123–130. doi: 10.22146/bkm.26284.

Roy, H. *et al.* (2022) ‘A comprehensive review on hazardous aspects and management strategies of electronic waste: Bangladesh perspectives’, *Heliyon*, 8(7), p. e09802. doi: 10.1016/j.heliyon.2022.e09802.

Runtunuwu, P. C. H. (2020) *Kajian Sistem Pengolahan Sampah*. Kota Malang: Ahlimedia Press.

Rustam (2016) *Psikologi Kepribadian*. Pontianak: Pustaka Rumah Aloy.

Safira, A. R. and Wati, I. (2020) ‘Pentingnya Pendidikan Lingkungan Sejak Usia Dini’, *Journal of Islamic Education for Early Childhood*, 1(1), pp. 21–25.

Salvaraji, L. *et al.* (2020) ‘Respiratory Symptoms Among Domestic Waste Collectors’, *Medeni Med Journal*, 35, pp. 304–309. doi: 10.5222/MMJ.2020.82246.

Schenck, C. J. *et al.* (2019) ‘Exploring the potential health risks faced by waste pickers on landfills in South Africa: A socio-ecological perspective’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(11). doi: 10.3390/ijerph16112059.

Shaddick, G. *et al.* (2018) ‘Towards an assessment of the health impact of industrially contaminated sites: waste landfills in Europe’, *Epidemiol Prev*, 6(42), pp. 5–6.

Singgih, M. L. and Gunarta, I. K. (2021) *Manajemen Produktivitas Perusahaan*. Surabaya: Tekno Sains Publisher.

SIPSN KLHK (2022) *Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional - TPA/TPST, KLHK*. Available at: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/home/fasilitas/tpa-tpst> (Accessed: 8 December 2022).

Sudradjat (2007) *Mengelola Sampah Kota*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Sulaiman, E. *et al.* (2022) *Dasar-Dasar Manajemen*. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi.

Suryani, N. K., Putu, N. and Budi, E. (2022) ‘Program Pengabdian Kepada Masyarakat Bersih Pantai Kuta Bali’, *Jurnal Altifani*, 2(2), pp. 183–189. doi: 10.25008/altifani.v2i2.219.

Tambunan, T. S. (2016) *Glosarium Istilah Pemerintahan*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Tarigan, L. B. and Dukabain, O. M. (2023) *Pengelolaan Sampah Kreatif*. Edited by S. Singga. Malang: Penerbit Rena Cipta Mandiri.

Temesgen, L. M. *et al.* (2022) ‘Occupational Injuries and Associated Factors Among Municipal Solid Waste Collectors in Harar Town , Eastern Ethiopia : A Cross Sectional Study’, *Environmental Health Insight*, 16, pp. 1–8. doi: 10.1177/11786302221104025.

Thoif, M. (2021) *Tinjauan Yuridis Pendidik Nonformal Dalam Sistem Pendidikan Nasional Di Indonesia*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.

Tjilen, A. P. (2019) *Konsep, Teori dan Teknik, Analisis Implementasi, Kebijakan Publik*. Edited by F. Papilaya. Bandung: Penerbit Nusa Media.

TPA Piyungan (2022) *Data Primer Timbangan Sampah Per Kabupaten*. Bantul.

Utarini, A. (2020) *Penelitian Kualitatif Dalam Pelayanan Kesehatan*. Sleman DIY: Gadjah Mada University Press.



Walikota Yogyakarta (2022) *SE Walikota Yogyakarta Nomor 660/6123/SE/2022  
Tentang Gerakan Zero Sampah Anorganik*. Indonesia.

Wealleans, D. (2017) *The Organizational Measurement Manual*. London:  
Routledge.

Widjaja, G. (2022) ‘Dampak Sampah Limbah Rumah Tangga Terhadap  
Kesehatan Lingkungan’, *Journal of Health and Medical Research*, 2(4), pp. 266–  
275.

Wijoyo, E. B. *et al.* (2021) ‘Edukasi Dan Kolaborasi Untuk Masyarakat Dengan  
Hipertensi Penerima Vaksin 1 Di Kota Tangerang, Banten’, *Jurnal Abdi  
Masyarakat*, 2(2), pp. 64–70.

Wright, C. Y. *et al.* (2019) ‘Circular Economy and Environmental Health in Low-  
and Middle-Income Countries’, *Globalization and Health*, 15(65). Available at:  
[https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6918643/pdf/12992\\_2019\\_Article\\_501.pdf](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6918643/pdf/12992_2019_Article_501.pdf).

Zolnikov, T. R. *et al.* (2021) ‘A Qualitative Study on Noncommunicable Diseases  
in Waste Pickers in Brazil’, *Journal of Health & Pollution*, 11(30).