

## DAFTAR PUSTAKA

- Awasthi, A.K. *et al.* 2021 'Zero waste approach towards a sustainable waste management', *Resources, Environment and Sustainability*, 3. Available at: <https://doi.org/10.1016/J.RESENV.2021.100014>.
- Awogbemi, O., Von Kallon, D.V. and Bello, K.A. 2022 'Resource Recycling with the Aim of Achieving Zero-Waste Manufacturing', *Sustainability (Switzerland)*. MDPI. Available at: <https://doi.org/10.3390/su14084503>.
- BPK RI 2008 *UU No 18 Tahun 2008 PENGELOLAAN SAMPAH*.
- Carrisa Sania Andarani 2022 *Analisis Implementasi Contracor Quality Safety Management System (CQSMS) Dalam Pengendalian Kinerja K3 Vendor Di PT. X Tahun 2021 - Repository UPN Veteran Jakarta*. Available at: <https://repository.upnvj.ac.id/16979/> (Accessed: 26 October 2022).
- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta 2021 *PENGELOLAAN SAMPAH di KAWASAN DAN PERUSAHAAN*.
- Ditjen Kemenkes 2017 *Rencana Aksi Kegiatan Penyehatan Lingkungan*.
- DLH DKI Jakarta 2022 *Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta*.
- Fatmawati, D. *et al.* 2018 *ANALISIS ASPEK KESEHATAN LINGKUNGAN DI TEMPAT WISATA TAMAN MARGASATWA SEMARANG` SEMARANG`*. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Fatmawati Diah and Silistiyani 2018 *ANALISIS ASPEK KESEHATAN LINGKUNGAN DI TEMPAT WISATA TAMAN MARGASATWA SEMARANG / Fatmawati / Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/20807/19518> (Accessed: 12 March 2023).
- Gabrow Raghad 2021 *View of ACHIEVING THE SUSTAINABILITY WASTE MANAGEMENT STRATEGIES DEPENDING ON RECYCLING INDUSTRY BY USING (ISO 14001: 2015) A CASE STUDY IN THE FACTORY OF RECYCLING AND PROCESSING WASTE IN AL-MAHMOUDIYAHBAGHDAD*. Available at: <https://archives.palarch.nl/index.php/jae/article/view/10317/9472> (Accessed: 12 March 2023).
- I Made Ady Wirawan 2016 'KESEHATAN PARIWISATA: ASPEK KESEHATAN MASYARAKAT DI DAERAH TUJUAN WISATA'.

- Kamalia, S., Eka Sari, K. and Dwi Purnamasari Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota, W. 2020 *SISTEM MANAJEMEN LINGKUNGAN BERDASARKAN ISO 14001 DI UNIVERSITAS BRAWIJAYA MALANG*.
- Kemenkes 2020 *Perbaiki Sektor Pariwisata di Masa Pandemi COVID-19, Menkes Tekankan Protokol Kesehatan – Sehat Negeriku*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20201126/5735810/perbaiki-sektor-pariwisata-masa-pandemi-covid-19-menkes-tekanan-protokol-kesehatan/> (Accessed: 30 March 2023).
- KemenLHK 2019 ‘PEMANFAATAN AIR DAN ENERGI AIR DI SUAKA MARGASATWA, TAMAN NASIONAL, TAMAN HUTAN RAYA, DAN TAMAN WISATA ALAM’.
- KemenLHK 2021a *Ditjen PSLB3 KLHK Didesak Miliki Langkah Terukur Tangani Volume Sampah*. Available at: <https://www.dpr.go.id/berita/detail/id/40924/t/Ditjen+PSLB3+KLHK+Didesak+Miliki+Langkah+Terukur+Tangani+Volume+Sampah> (Accessed: 3 March 2023).
- KemenLHK 2021b *Refleksi KLHK 2021: Capaian Pengelolaan Sampah, Limbah dan B3 - Kementerian LHK*. Available at: [https://www.menlhk.go.id/site/single\\_post/4585/refleksi-klhk-2021-capaian-pengelolaan-sampah-limbah-dan-b3](https://www.menlhk.go.id/site/single_post/4585/refleksi-klhk-2021-capaian-pengelolaan-sampah-limbah-dan-b3) (Accessed: 20 March 2023).
- Kurnianto 2019 *View of PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN LINGKUNGAN ISO 14001: 2015 PT. “X”*. Available at: <https://unsada.e-journal.id/jst/article/view/70/56> (Accessed: 12 March 2023).
- Nizar, M., Munir E and Munawar E 2018 ‘Implementation of zero waste concept in waste management of Banda Aceh City’. Available at: <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1116/5/052045>.
- Nunu, A. 2020 *PPID | Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan | KLHK: Indonesia Memasuki Era Baru Pengelolaan Sampah*. Available at: [http://ppid.menlhk.go.id/siaran\\_pers/browse/2329](http://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/2329) (Accessed: 24 January 2023).
- Perda DKI 2013 ‘Pengelolaan Sampah’.
- Permenkes 2015 *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*.
- Ragunan Zoo 2021 *Sejarah Singkat - Taman Margasatwa Ragunan Taman Margasatwa Ragunan*. Available at: <https://ragunanzoo.jakarta.go.id/tentang/short-history/> (Accessed: 3 March 2023).

- Rahayu, N. and Darmawan, A. 2022 'INSPEKSI SANITASI WISATA KOTAMARA KOTA BAUBAU, KABUPATEN BUTON PROVINSI SULAWESI TENGGARA', *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 16(3), p. 159. Available at: <https://doi.org/10.26630/rj.v16i3.3406>.
- Ramadan et al 2019 *Analisis Kuantitatif Sistem Manajemen Lingkungan Berdasarkan Klausul ISO 14001:2015 | Ramadan | Jurnal Presipitasi: Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan*. Available at: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/presipitasi/article/view/22922/pdf> (Accessed: 12 March 2023).
- SIPSN 2022 *SIPSN - Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. Available at: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/timbulan> (Accessed: 20 March 2023).
- SNI 2018 'SNI ISO 14001--2015 Sistem Manajemen Lingkungan'.
- Sukwika, T. and Noviana, L. 2020 'Status Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Terpadu di TPST-Bantargebang, Bekasi: Menggunakan Rappfish dengan R Statistik', *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(1), pp. 107–118. Available at: <https://doi.org/10.14710/jil.18.1.107-118>.
- Tami 2022 *Mengenal Sistem Manajemen Lingkungan dan Tujuannya*, Mutu Institute.
- Tiara, S., Sukwika, T. and Kholil, K. 2022 'Jurnal Ekologi, Masyarakat dan Sains Analisis Dimensi Keberlanjutan Sistem Manajemen Lingkungan ISO 14001:2015 pada PT Indonesia Power UP-Mrica'. Available at: <https://doi.org/10.55448/ems>.
- Walhi 2021 *Bantargebang Overload, Argumentasi Klise Memuluskan Proyek Bakar-Bakar Sampah - Walhi Jakarta*. Available at: <https://walhijakarta.org/2021/08/10/bantargebang-overload-argumentasi-klise-memuluskan-proyek-bakar-bakar-sampah/> (Accessed: 20 March 2023).
- Waste4Change 2021 *Program Zero Waste to Landfill dari Waste4Change: Memastikan Sampah Anda Tidak Berakhir di TPA - Waste4Change*. Available at: <https://waste4change.com/blog/program-zero-waste-to-landfill-sampah-tidak-berakhir-di-tpa/> (Accessed: 20 March 2023).
- World Bank 2018 *What a Waste 2.0*.