

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. (2002). *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*. ACM SIGGRAPH 2010 papers on - SIGGRAPH '10, (ICS 27.180), p. 1. Available at: <http://portal.acm.org/citation.cfm?doid=1833349.1778770>. (Accessed: 7 July 2021).
- Bahraini, A. (2020). *Fakta Sampah Residu yang Sulit Didaur Ulang*. waste4change. Available at: <https://waste4change.com/blog/sampah-residu/>. (Accessed: 5 June 2022).
- BKKBN, K. (2017). *Kelurahan Ketami*. Available at: <https://kampungkb.bkkbn.go.id/profile/2314>. (Accessed: 21 July 2021).
- Cape, N. et al. (2021). *Household Waste Management Practices and Challenges in a Rural Remote Town in the Hantam Municipality in the*. Available at: <https://www.mdpi.com/2071-1050/13/11/5903>. (Accessed: 31 May 2021).
- Chusnul, C. (2020). *Pengelolaan Sampah Dan Pengembangan Ekonomi Kreatif Di Kawasan Destinasi Wisata Pesisir Pantai Selatan Tulungagung.Pdf*. Tulungagung: Akademi Pustaka, pp. 1–69. Available at: [http://repo.iain-tulungagung.ac.id/15001/1/Buku Pengelolaan Sampah.pdf](http://repo.iain-tulungagung.ac.id/15001/1/Buku%20Pengelolaan%20Sampah.pdf). (Accessed: 6 July 2021).
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Tapin, D. (2016). *Tempat Sampah 5 Warna*. Available at: <http://dlh.tapinkab.go.id/2016/06/tempat-sampah-5-warna.html>. (Accessed: 3 June 2022).
- Direktorat Jendral Pengelolaan Sampah, L. dan B. (2018). *Pedoman Pengelolaan Sampah Skala Rumah Tangga*. Environmental Development, pp. 1–36. Available at: http://p3esumatera.menlhk.go.id/p3es/uploads/unduh/12._Pedoman_Sampah_RT.pdf. (Accessed: 6 July 2021).
- Dirgantara, A. (2020). *Hati-hati dengan Bahaya Limbah B3*. Environment Indonesia Center. Available at: [https://environment-indonesia.com/hati-hati-dengan-bahaya-limbah-b3/#:~:text=Beberapa akibat buruk dari tanah,kondisi tanah yang tidak layak](https://environment-indonesia.com/hati-hati-dengan-bahaya-limbah-b3/#:~:text=Beberapa%20akibat%20buruk%20dari%20tanah,kondisi%20tanah%20yang%20tidak%20layak). (Accessed: 5 June 2022).
- Elamin, M.Z. et al. (2018). *Analysis of Waste Management in The Village of Disanah, District of Sreseh Sampang, Madura*. Jurnal Kesehatan Lingkungan, 10(4), p. 368. doi:10.20473/jkl.v10i4.2018.368-375.

- Fakih, A.F. and Sa, M. (2021). *Perilaku Membuang Sampah di Sungai dan Problem Lingkungan : Pandangan Model Aktivasi Norma*. Universitas Negeri Malang, (April), pp. 110–116. Available at: <http://conference.um.ac.id/index.php/psi/article/view/1230/631>. (Accessed: 5 June 2022).
- Faridawati, D. and Sudarti. (2021). *Pengetahuan Masyarakat Tentang Dampak Pembakaran Terhadap Lingkungan Kabupaten Jember*. 1(2), pp. 50–55. Available at: <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/SJKL/article/download/1088/610/>. (Accessed: 5 June 2022).
- Health, I.P. (2022). *Syarat Sanitasi Sampah*. The Indonesian Public Health. Available at: <http://www.indonesian-publichealth.com/sanitasi-sampah/>. (Accessed: 5 June 2022).
- InSWA, I.S.W.A. (2019). *Buku Pedoman Kita dan Sampah*. p. 143. Available at: <https://bebassampah.id/perpustakaan/952/buku-pedoman-kita-dan-sampah>. (Accessed: 7 July 2021).
- Kania. (2016). *Cara Memilih Tempat Sampah Sesuai Kebutuhanmu*. Dekoruma. Available at: <https://www.dekoruma.com/artikel/3636/cara-memilih-tempat-sampah-sesuai-kebutuhanmu> (Accessed: 5 June 2022).
- Kemendagri. (2021). *Distribusi Penduduk Indonesia Per Juni 2021: Jabar Terbanyak, Kaltara Paling Sedikit*. Available at: [https://dukcapil.kemendagri.go.id/berita/baca/809/distribusi-penduduk-indonesia-per-juni-2021-jabar-terbanyak-kaltara-paling-sedikit#:~:text=“Berdasarkan data Administrasi Kependudukan \(Adminduk, jiwa adalah perempuan”](https://dukcapil.kemendagri.go.id/berita/baca/809/distribusi-penduduk-indonesia-per-juni-2021-jabar-terbanyak-kaltara-paling-sedikit#:~:text=“Berdasarkan data Administrasi Kependudukan (Adminduk, jiwa adalah perempuan”) papar Zudan. (Accessed: 5 October 2021).
- KemenPUPR. (2016). *Petunjuk Teknis TPS 3R*. 53(9), pp. 1689–1699. Available at: <http://plpbm.pu.go.id/v2//assets/file/PetunjukTeknisTPS3R2017.pdf>. (Accessed: 6 July 2021).
- Kementerian PUPR. (2018). *Pengantar Pengolahan Sampah Secara Umum*. Available at: https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2019/04/fbc9b_2._Modul_Pengantar.pdf. (Accessed: 7 July 2021).
- Kusnayadi, H. et al. (2021). *Pelatihan Pengelolaan Sampah Organik Di Desa Jurumapin Berbasis Kompos Limbah Rumah Tangga*. 7(1). Available at: <https://journal.trunojoyo.ac.id/pangabdhi/article/download/9144/5493>. (Accessed: 5 June 2022).

- Laily, I.N. (2022). *Landfill adalah Tempat Pembuangan Akhir, Pahami Jenis dan Dampaknya*. katadata. Available at: [https://katadata.co.id/safrezi/berita/61fb8cc643288/landfill-adalah-tempat-pembuangan-akhir-pahami-jenis-dan-dampaknya#:~:text=Open dumping berpotensi menyebabkan pencemaran,biak di TPA open dumping.](https://katadata.co.id/safrezi/berita/61fb8cc643288/landfill-adalah-tempat-pembuangan-akhir-pahami-jenis-dan-dampaknya#:~:text=Open%20dumping%20berpotensi%20menyebabkan%20pencemaran,biak%20di%20TPA%20open%20dumping.) (Accessed: 5 June 2022).
- Maula, A. (2017). *Sampah dan Tempat Sampah*. unikom, pp. 5–14. Available at: https://elib.unikom.ac.id/files/disk1/646/jbptunikompp-gdl-adnanmaula-32262-8-unikom_a-i.pdf. (Accessed: 5 June 2022).
- MenLHK RI. (2020). *Timbulan Sampah*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Direktorat Jenderal Pengelolaan Sampah, Limbah dan B3 Direktorat Pengelolaan Sampah. Available at: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/timbulan>. (Accessed: 5 October 2021).
- Menteri Pekerjaan Umum RI. (2013). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor/3/PRT/M/2013*. Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga, pp. 1–374. Available at: http://ciptakarya.pu.go.id/plp/upload/peraturan/Permen_PU_No_3_Tahun_2013_-_Penyelenggaraan_PS_Persampahan.pdf. (Accessed: 7 July 2021).
- Napid, S., Budi, R.S. and Susanto, E. (2021). *Pembakaran Sampah Anorganik Menimbulkan Dampak Positif dengan Perolehan Asap Cair bagi Masyarakat Lingkungan IX Kecamatan Amplas*. Universitas Islam Sumatera Utara, pp. 30–36. Available at: <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/JURPAMMAS/article/download/4192/3017>. (Accessed: 5 June 2021).
- Nugroho, P. (2013). *Panduan Membuat Pupuk Kompos Cair*. Jakarta: Pustaka Baru Press Hikmat.
- Pemkot Kediri. (2018). *Selayang Pandang*. Pemerintah Kota Kediri. Available at: <https://www.kedirikota.go.id/page/kota-kediri>. (Accessed: 5 October 2021).
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 27. (2020). *Pengelolaan Sampah Spesifik*. 4(039247), pp. 39247–39267. Available at: http://jdih.menlhk.co.id/uploads/files/PP_Nomor_27_Tahun_2020_menlhk_06222020120956.pdf. (Accessed: 1 June 2021).

- Peraturan Pemerintah RI Nomor 81. (2012). *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga*. Available at: https://kppip.go.id/download/peraturan/pp/148.-Peraturan-Pemerintah-Nomor-81-Tahun-2012-tentang-Pengelolaan-Sampah-Rumah-Tangga-dan-Sampah-Sejenis-Sampah-Rumah-Tangga_2.pdf. (Accessed: 1 June 2021).
- Perda Kota Kediri Nomor 3. (2015). *Pengelolaan Sampah*. Available at: <https://dkp.kedirikota.go.id/wp-content/uploads/2015/06/Perda-Kota-Kediri-No-3-Thn-2015-ttg-Pengelolaan-Sampah.pdf>. (Accessed: 1 June 2021).
- Pradjarto, L. (2020). *Guyub Sampah*. Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara. Available at: http://repository.untar.ac.id/12858/1/Guyub_Sampah_ISBN.pdf. (Accessed: 6 July 2021).
- Pratama, A.D., Bagus Priyambada, I. and Siwi Handayani, D. (2017). *Perencanaan Sistem Pengelolaan Sampah Terpadu Studi Kasus RW 3, 4, dan 5 Kelurahan Bandarharja Kecamatan Semarang Utara Kota Semarang*. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 6(1), pp. 1–9. Available at: <https://www.neliti.com/id/publications/191318/perencanaan-sistem-pengelolaan-sampah-terpadu-studi-kasus-rw-09-10-dan-11-kelura>. (Accessed: 27 May 2021).
- Profil Kelurahan Ketami. (2019). *Profil Kelurahan Ketami Tahun 2019*.
- Putra, R.P. (2020). *5 Manfaat Mendaur Ulang Sampah, Gak Cuma Baik untuk Lingkungan Lho!*. *IDN Times*. Available at: <https://www.idntimes.com/life/inspiration/rivandi-pranandita-putra/manfaat-mendaur-ulang-sampah-c1c2>. (Accessed: 5 June 2022).
- Rochman, S. and Sudirman, R. (2016). *Pedoman Pengelolaan Sampah Pada Penyelenggaraan Acara*. Available at: <https://dlh.jepara.go.id/wp-content/uploads/sites/64/2019/01/PEDOMAN-LESS-WASTE-1.pdf>. (Accessed: 19 August 2021).
- Sahil, J. *et al.* (2016). *Waste management at Dufa Dufa subdistrict, City of Ternate (in Bahasa Indonesia)*. *BIOeduKASI*, 4(2), pp. 478–487.
- Sari, P.N. (2016). *Analisis Pengelolaan Sampah Padat di Kecamatan Banuhampu Kabupaten Agam*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10, pp. 157–165.
- Sujarwo, Trisanti and Widyaningsih. (2014). *Pengelolaan Sampah Organik dan Anorganik*. *Pengelolaan Sampah Organik & Anorganik*, pp. 7–8. Available at: <http://pls.fip.uny.ac.id/sites/pendidikan-luar>

sekolah.fip.uny.ac.id/files/Buku_pengelolaan_sampah_organik_%26_anorganik_baru.pdf. (Accessed: 6 July 2021).

UU RI Nomor 18. (2008). *Pengelolaan Sampah*. Available at: <https://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/undang-undang-nomor-18-tahun-2008-tentang-pengelolaan-sampah.pdf>. (Accessed: 1 June 2021).

Yudiyanto, Yudhistira, E. and Tania, A.L. (2019). *Pengelolaan Sampah Pengabdian Pendampingan Kota Metro*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Pada Masyarakat, 6(11), pp. 1–80. Available at: https://repository.metrouniv.ac.id/id/eprint/3910/1/Buku_monograf_pengelolaan_sampah.pdf. (Accessed: 6 July 2021).

Zamroni, M. (2020). *Mengenal Reuse pada Prinsip Olah Sampah 3R (Reduce – Reuse – Recycle)*. Tunas Hijau. Available at: <https://tunashijau.id/2020/03/mengenal-reuse-pada-prinsip-olah-sampah-3r-reduce-reuse-recycle/>. (Accessed: 5 June 2022).