

DAFTAR PUSTAKA

- Alex (2015) *Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*. Edited by Ari. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Aziz, R. *et al.* (2020) 'Pengembangan Sistem Pengelolaan Sampah Kawasan Wisata Pantai Kota Pariaman dengan Pendekatan Reduce-Reuse-Recycle', *Serambi Engineering*, 5.
- Badan Standarisasi Nasional Indonesia (2002) *Tata cara teknik operasional pengelolaan sampah perkotaan*.
- Bappeda Klaten (2017) *Strategi Sanitasi Kabupaten Klaten*. Klaten.
- Damanhuri, E. and Padi, T. (2010) *Pengelolaan Sampah*. Bandung.
- Dirjen Cipta karya (2017) *Petunjuk Teknis TPS 3R Tempat Pengolahan Sampah 3R*. Jakarta.
- Dobiki, J. (2018) 'Ketersediaan Prasarana Persampahan Di Pulau Kumo Dan Pulau Kakara Di Kabupaten Halmahera Utara', *Jurnal Spasial*, 5.
- Hariyadi *et al.* (2020) 'Perencanaan tempat pembuangan sampah dan pengolahan sampah berbasis 3r (Reduce, Reuse, Recycle) di desa sukadana', *Jurnal Warta Desa*, 2.
- Jalius and Hadi, S. (2020) 'Analysis of Factors Related to 3R Based Waste Management Site in Jambi City', *Pembangunan*, 3. Available at: nline-journal.unja.ac.id/JPB/article/view/10018/10450.
- Kementerian Keuangan RI (2014) *Penganggaran Berbasis Kinerja*. Jakarta.
- kementerian Pekerjaan Umum RI (2013) *Undang-Undang nomor 3 tahun 2013*. Jakarta.
- Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Direktorat Jendral Cipta Karya (2020) *Surat Edaran Pedoman Teknis Pelaksanaan Kegiatan Padat Karya Direktorat Jendral Cipta Karya*.
- Linda, A. *et al.* (2020) 'Meningkatkan Ekonomi Masyarakat Melalui Produk Kreatif dari Pengolahan Sampah Plastik', *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*.
- Mahyudin, R. P. (2017) 'Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah Dan Dampak Lingkungan Di Tpa (Tempat Pemrosesan Akhir)', *Jukung (Jurnal Teknik Lingkungan)*, 3(1), pp. 66–74. doi: 10.20527/jukung.v3i1.3201.

- Manaf, A. *et al.* (2021) 'Pengelolaan Sampah dalam perumahan MBR Terpadu Menggunakan TPS 3R di Desa Branjang, Kecamatan Ungaran', *Pengabdian Masyarakat dan Inovasi Pengembangan Teknologi*, 3.
- Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia (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 DENGAN, Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga.*
- Mudiatun and Daryanto (2015) *Pengelolaan Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta.
- Nofianti, L. and Qomariah (2020) *Metode Penelitian Survei*. Pekanbaru.
- Norken, I. N. and Kuntaparmana, K. D. H. (2019) 'Analisis Risiko Pembangunan Dan Pengelolaan Tps 3r (Reduce, Reuse, Recycle) di Kota Denpasar (Studi Kasus TPS 3R Desa Sanur Kauh)', *Jurnal Spektran*, 7.
- Notoatmojo (2010) *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, P. (2017) *Panduan Membuat Pupuk Kompos Cair*. Edited by Ari. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Peraturan Pemerintah RI (2012) *Peraturan Pemerintah nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga, tempat pengolahan sampah dengan prinsip reduce, reuse, recycle (TPS 3R)*. Jakarta.
- Pradana, M. Z. *et al.* (2021) 'Aspek Teknis Perencanaan Layout Fasilitas Bangunan Penampungan Sampah di Universitas Udayana Kampus Sudirman', *Jurnal Beta (Biosistem dan Teknik Pertanian)*, 10.
- Puspasari, G. R. and Mussadun (2016) 'Peran Kelembagaan Dalam Pengelolaan Persampahan Di Kabupaten Trenggalek', *Jurnal pembangunan wilayah kota*, 12.
- Raharjo, S., Ihsan, T. and Yuned, S. R. (2016) 'Pengembangan, Pengelolaan sampah perkotaan berbasis masyarakat', *Jurnal Teknik Lingkungan*.
- Sirruhu, H. and Sulaiman, V. A. (2020) 'Proses Produksi Pemanfaatan Limbah Pelepah Batang Pohon Pisang Untuk Aksesoris Kepala Di Daerah Kaujong Banten', *Narada: Jurnal Desain dan Seni*, 7(2), p. 205. doi: 10.22441/narada.2020.v7.i2.005.

- Sucipto, C. D. (2019) *Kesehatan Lingkungan*. 1st edn. Yogyakarta: Goyen Publishing.
- Supriyanto, D. *et al.* (2021) 'Pengelolaan sampah berbasis masyarakat melalui tempat pengolahan sampah reduce, reuse, recycle (TPS 3R) Desa Purwojati kecamatan ngoro kabupaten Mojokerto', *Jurnal Aksi Afirmasi*.
- Syamsul and Pakaya, M. I. J. S. (2021) 'PKM Kelompok Swadaya Masyarakat Tempat Pengolahan Sampah Sehat Sejahtera Di Desa Dutohe Barat Kecamatan Kabila Kabupaten Bone Bolango', *Jati Emas (Jurnal Aplikasi Teknik dan Pengabdian Masyarakat)*, 5.
- Undang-undang RI (2008) *Undang-Undang Republik Indonesia nomor 18 tahun 2008 tentang pengelolaan sampah*. Jakarta.
- Wahyudi, J. (2019) 'Emisi gas rumah kaca (grk) dari pembakaran terbuka sampah Rumah tangga menggunakan model IPCC', *Jurnal Litbang*, Vol. XV.