

Daftar Pustaka

- Amaliah, A. R., & Syahril. (2022). *GAMBARAN PENGELOLAAN SAMPAH PADAT PADA PEDAGANG DI PASAR TERONG KOTA MAKASSAR*. 4(2), 141–147.
- Antin, T. (2020). *Pengelolaan sampah berbasis masyarakat di era new normal (Pendampingan pengelolaan bank sampah Puri Berlian Kelurahan Air Putih di era normal)*. 2, 329–334.
- Artiningrum, T. (2018). *POTENSI EMISI METANA (CH 4) DARI TIMBULAN SAMPAH*. 1(1), 36–44.
- Axmalia, A., & Mulasari, S. A. (2020). *Dampak Tempat Pembuangan Akhir Sampah (TPA) Terhadap Gangguan Kesehatan Masyarakat*. 6(September), 171–176.
- Bank Sampah Induk Patriot. (2023). *Profil Organisasi Bank Sampah Induk Patriot Kota Bekasi*.
- Cahyadi, A., Sriati, & Al Fatih, A. (2018). *IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH MELALUI BANK SAMPAH DI KABUPATEN PURBALINGGA*. 2(2), 25–35.
- Damanhuri, E., & Padmi, T. (2010). *Diktat Pengelolaan Sampah*. Institut Teknologi Bandung.
- Damanhuri, E., & Padmi, T. (2019). *Pengelolaan Sampah Terpadu*. Institut Teknologi Bandung Press.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. (2014). *Tata Cara Penyelenggaraan Umum Tempat Pengelolaan Sampah 3R Berbasis Masyarakat di Kawasan Pemukiman* (Buku 1). Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Pengelolaan Sampah, Limbah, dan B. (2024). *Target KLHK: Daerah Di Indonesia Bersih Dari Sampah dan Zero Emisi Pada Sektor Sampah*. Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan. <https://pslb3.menlhk.go.id/portal/read/target-klhk-daerah-di-indonesia-bersih-dari-sampah-dan-zero-emisi-pada-sektor-sampah>
- Dongoran, H. S., Harahap, R. H., & Tarigan, U. (2018). *Implementasi Peraturan Walikota Medan tentang Unit Pelaksanaan Teknis Pelayanan Kebersihan dan Bank Sampah*. 8(1), 47–64.
- Dwicahyani, A. R., Radityaningrum, A. D., Nivianarenti, E., & Ningsih, E. (2022). *Peningkatan Pengelolaan Bank Sampah melalui Program Pengabdian kepada Masyarakat di Bank Sampah Wilayah Simojawar*. 01(01).

- Fadlurrohman, F. (2022). *TPA Sumur Batu Overload, Pemkot Bekasi Imbau Warga Tak Asal Buang Sampah*. Detik News. <https://news.detik.com/berita/d-6088236/tpa-sumur-batu-overload-pemkot-bekasi-imbau-warga-tak-asal-buang-sampah>
- Gelbert, M., Prihanto, D., & Suprihatin, A. (1996). *Konsep Pendidikan Lingkungan Hidup*. Buku Panduan Lingkungan Hidup.
- Gobai, kodi rina mariani, Surya, B., & Syafri. (2021). *Pengelolaan sampah perkotaan* (H. Halim & A. Jumain (eds.)). Pustaka Almaida.
- Haryanti, S., & Gravitiani, E. (2020). *PENERAPAN LIMBAH INDUSTRI DI RUNGKUT SURABAYA INDONESIA*. 6(Maret). <https://doi.org/10.23917/bioeksperimen.v5i1.2795>
- Heryana, A. (2018). *Informan dan Pemilihan Informan Dalam Penelitian Kualitatif*.
- Husen, V. B., Halim, R., & P, S. M. (2021). *GAMBARAN PENGELOLAAN BANK SAMPAH DREAM DALAM MENGURANGI TIMBULAN SAMPAH ANORGANIK DI PERUMAHAN BCL 5 KOTA JAMBI Berdasarkan Undang - Undang Nomor. 13.*
- Hutagalung, R. S., & Senjaya, O. (2021). *Pengelolaan dan Dinamika Sampah di Desa Ulekan Kabupaten Karawang Di Tinjau Dari Peraturan Daerah Kabupaten Karawang Nomor 9 Tahun 2017 Tentang Pengelolaan Sampah*. 5(2), 442–447. <https://doi.org/10.33087/wjh.v5i2.433>
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 14 tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah Pada Bank Sampah* (14). <https://peraturan.bpk.go.id/Details/233754/permendlhk-no-14-tahun-2021>
- Khaerani, T. R., Anggraeny, R., & Ramadhan, M. G. A. (2021). *INOVASI KEBIJAKAN PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK DI KOTA BALIKPAPAN*. 7, 547–564.
- Kusumaningyats, D. A., Mulasari, S. A., & Rosyidah. (2020). *SCREENING DAN EVALUASI PROGRAM BANK SAMPAH KOTA YOGYAKARTA*. 1, 39–50.
- Marwan, A. (2016). *Mengkritisi Pemberlakuan teori Fiksi Hukum*. 16(740), 251–264.
- Melyanti, I. M. (2014). *Pola Kemitraan Pemerintah , Civil Society , dan Swasta dalam Program Bank Sampah di Pasar Baru Kota Probolinggo*. 2.
- Miles, M. B., & Huberman, A. (2007). *Analisis Data Kualitatif Buku Sumber tentang Metode-Metode Baru*. Universita Indonesia.

- Moeleong, L. J. (2005). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Remaja.
- Mubarak. (2012). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Konsep dan Aplikasi Dalam Kebidanan*. Salemba Medika.
- Naryono, E. (2011). *PEMANFAATAN RESIDU PEMBAKARAN SAMPAH ORGANIK RUMAH TANGGA*. 2(1), 1–9.
- Putri, A., & Sembiring, E. (2019). *EVALUASI KINERJA DAN KEBERLANJUTAN PROGRAM BANK SAMPAH SEBAGAI SALAH SATU PENDEKATAN DALAM PENGELOLAAN SAMPAH DENGAN KONSEP 3R*. 25(18), 15–28.
- Putri, N. W., Rahmalber, T. V., Falikha, D. D., & Tafsia, S. I. (2023). *Pengetahuan, Sikap dan Partisipasi Masyarakat Dalam Penerapan Kebijakan Pengurangan Kantong Plastik sebagai Upaya Mengurangi Sampah Plastik di Kota Padang*. 22(3), 259–267.
- Rahardjo, N. N. (2020). *KEBIJAKAN PEMERINTAH TERHADAP KEBERADAAN BANK DARAH RUMAH SAKIT DALAM UPAYA MEWUJUDKAN KESEHATAN MELALUI TRANSFUSI DARAH*.
- Rahmada, T., & Widjonarko, W. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat dalam Kegiatan Bank Sampah Sempulur Asri di RW 05 Kelurahan Gedawang. *Teknik PWK*, 10(3), 201–209.
- Rahmi, N. (2021). *Pemungutan Cukai Plastik Sebagai Upaya Pengurangan Sampah Plastik*. 2(2), 66–69.
- Shahab, T. O. . (2021). *Efektivitas Pelaksanaan Program Bank Sampah Di Kelurahan Selatpanjang Barat Kecamatan Tebing Tinggi Kabupaten Kepulauan Meranti*.
- Siprana, A. P., & Yenita, R. N. (2020). *UJI KANDUNGAN LOGAM BERAT AIR LINDI DI TPA MUARA FAJAR RUMBIA PEKANBARU*. 3(1), 24–31.
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2023). *Timbulan sampah Di Indonesia*. Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan. <https://sipsn.menlhk.go.id/Sipsn/>
- Standar Nasional Indonesia (SNI). (2002). *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan* (19-2454-2002).
- Sudikno, M. (2021). Meningkatkan Kesadaran Hukum Masyarakat. *Jurnal Ilmu Hukum*, 5(1), 13–11. <https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/HERMENEUTIKA/article/view/4914>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV. Alfabeta.

- Sukerti, N. L. G., Sudarma, I. M., & Pujaastawa, L. B. . (2017). *PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN SAMPAH DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI DI KECAMATAN DENPASAR TIMUR KOTA DENPASAR, PROVINSI BALI. 11.*
- Sulastri, Surahmad, & Nugroho, A. A. (2023). *PENYULUHAN HUKUM PERSOALAN PERTANAHAN PADA WARGA RT 02 RW 03 KELURAHAN BEJI TIMUR, KECAMATAN BEJI, KOTA DEPOK.* 4(3), 6340–6344.
- Sumantri, A. (2017). *Kesehatan Lingkungan* (4th ed.). Prenada Media.
- Suryan, V., Septiani, V., Nurfitri, M. A., Amalia, D., Silitonga, E., Wisnu, P., Chandra, A., & Febriansyah, A. (2024). *Green Concrete: Residu Pembakaran Sampah Plastik Dan Tekstil Sebagai Pengganti Sebagian Agregat Halus pada Campuran Beton.* 7(1), 192–199. <https://doi.org/10.33087/talentasipil.v7i1.348>
- Suryani, A. S. (2014). PERAN BANK SAMPAH DALAM EFEKTIVITAS PENGELOLAAN SAMPAH (STUDI KASUS BANK SAMPAH MALANG). *Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 5(1), 71–84.
- Suwerda, B. (2012). *Bank Sampah (kajian teori dan penerapan)*. Pustaka Rihama.
- Syam, R. (2019). Pengelolaan Sampah Di Pasar Terong Kota Makasar. *Jurnal Tomalebbi*, 71–82.
- Tchobanoglous, G. (1993). *Integrated Solid Waste Management*. McGraw-Hill.
- The World Bank. (2023). *Trends In Solid Waste Management*. https://datatopics.worldbank.org/What-A-Waste/Trends_In_Solid_Waste_Management.Html#:~:Text=The World Generates 2.01 Billion, From 0.11 To 4.54 Kilograms
- Wahyono, S., & Sahwan, F. L. (2013). *PENGELOLAAN SAMPAH BERBASIS MASYARAKAT DI RAWASARI , KELURAHAN CEMPAKA PUTIH TIMUR ,.* 13(1), 75–84.
- Widiarto, M. (2023). *Beban TPST Bantargebang Makin Berat, Didominasi Sampah Plastik Konvensional*. Koran Jakarta. <https://koran-jakarta.com/beban-tpst-bantargebang-makin-berat-didominasi-sampah-plastik-konvensional?page=all>
- Wintoko, B., Hamid, A., & Juliatmi, R. H. (2020). Hubungan Kebiasaan Dan Ketersediaan Sarana Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Membuang Sampah Di Bantaran Sungai Kelurahan Brang Biji Kecamatan Sumbawa Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Dan Sains*, 4(1), 106–115.
- Wintoko, B. (2020). *Panduan Praktis Mendirikan Bank Sampah*. Pustaka Baru

Press.

Yusuf, N. I. A., Arifah, S., & Rell, F. (2021). *Deteksi Logam Kadmium dan Timbal pada Sapi Peranakan Ongole yang Digembalakan di Tempat Pembuangan Akhir Tamangapa Makassar*. 7, 23–31.