

## DAFTAR PUSTAKA

- Alex S, A. (2015). Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik . Yogyakarta: Pustaka Baru Press,2015.
- Aziz, Rizky, Y. Dewilda, H. Khair, M. Faklin. (2020). Pengembangan Sistem Pengelolaan Sampah Kawasan Wisata Pantai Kota Pariaman dengan Pendekatan Reduce-Reuse-Recycle. *Serambi Engineering* 5(3) Hal 1188-1194
- Budiman, Y. S., Taslim, S., & Ariyogi, M. I. (2022). Identifikasi Kecukupan Tata Kelola Sampah Di Kawasan Malioboro. *Asas Wa Tandhim: Jurnal Hukum, Pendidikan Dan Sosial Keagamaan*, 1(1), 33-42.
- Cecep, Dani Sucipto. 2012. Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah. Semarang: Gosyen Publishing
- Dewi, M. C. K. (2021). Tinjauan pengelolaan sampah di tempat wisata Rawa Jombor Desa Krakitan Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten Tahun 2021 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Diana., Mukti.N.I.F., & Purwaningrum.Y.(2024). Pemilahan sampah sebagai upaya pengelolaan sampah mandiri dilingkungan pondok pesantren krapyak Yogyakarta. *Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia* 209-218.
- Eka muslalifah, Mayleni (2024). Kajian pengelolaan sampah di kawasan wisata alun Maylani kidul kota Yogyakarta tahun 2024
- Harahap, M. (2018). Tanggapan pengunjung terhadap fasilitas objek wisata rumah batu Serombou di Kabupaten Rokanhulu. *Jurnal Organisasi dan Manajemen* 5 (1), 1-8.
- Kalsum, P. A., & Lilia, D. (2024). Analisis Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Bagi Petugas Kebersihan Jalan di Kecamatan Muara Enim. *Media Informasi*, 20(2), 163-175.
- Kurniaty, Y., Haji Bani Nararaya, W., Nabila Turawan, R., & Nurmuhamad, F. (2016). Mengefektifkan Pemisahan Jenis Sampah Sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Terpadu di Kota Magelang. *Varia Justicia*, 12(1), 135–150. <http://dkpt.magelangkota.go.id/bidang/kebersihan>.

- Kusmiyati, Marni Tefa, and Erika Maria Resi. (2024). "Pengelolaan Sampah Di Kawasan Wisata Kuliner Pantai Warna Oesapa Kota Kupang". *Jurnal Ekologi, Masyarakat Dan Sains* 5 (2): 199-203.
- Kuncoro Sejati. (2009). Pengolahan Sampah Terpadu. Yogyakarta: Kanisius
- NurhidAyat, S. P., (2010). Mengolah Sampah Untuk Pupuk dan Pestisida Organik. Jakarta: Penebar Swadaya;
- Sampang, M. Analisis pengelolaan sampah pada masyarakat desa Disanah Kecamatan Sresek Kabupaten.
- Setiadi, Amos, PKM penataan kawasan puncak sosok desa bawuran, kecamatan pleret, kabupaten bantul daerah istimewa yogyakarta, Jurnal posiding seminar nasional hasil pengabdian kepada masyarakat, vol. 3: 1, 2018.
- Sinambela, K. S. M. Karya tulis ilmiah pengelolaan sampah domesik di Kelurahan Tanjung Gusta Kecamatan Helvetia Medan tahun 2022
- Suryadana, M Liga & Octavia, Vanny. 2015. Pengantar Pemasaran Pariwisata. Bandung : Alfabeta
- PP No.81 (2012) ‘Peraturan Pemerintah No.81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga’, 66, pp. 37–39.
- Tayeb, M., & Daud, F. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Dengan Pengelolaan Sampah Masyarakat di Kecamatan Manggala Kota Makassar. In *Seminar Nasional Hasil Penelitian* (Vol. 10, pp. 2039-2059).
- Wahyono, S. (2001). Pengolahan sampah organik dan aspek sanitasi. *Jurnal Teknologi Lingkungan BPPT*, 2(2), 146392.
- Wahyudi, F., Irsan, R., & Sutrisno, H. (2023). Perencanaan Pengelolaan Sampah Di Objek Wisata Pulau Lemukutan Kabupaten Bengkayang. *Jurnal Teknologi Lingkungan Lahan Basah*, 11(1), 205-214.
- Yuwana, S. I. P., & Adlan, M. F. A. S. (2021). Edukasi Pengelolaan Dan Pemilahan Sampah Organik Dan Anorganik Di Desa Pecalongan Bondowoso. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Fordicate (Informatics Engineering Dedication)* , 1(1), 61–69.