

DAFTAR PUSTAKA

- Ananto, B. Y., Hanun, R. Z., & Paranti, L. (2023). Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah melalui Program Bank Sampah “Dengkol” di Desa Semen Kabupaten Magelang. *Jurnal Bina Desa*, 5(2), 290–296.
- Abdillah, H., Syahbana, A. N., Ishaq, G., Husain, A., & Agustin, S. (2025). Detektif Sampah : Klasifikasi Jenis Sampah Organik dan Anorganik Menggunakan Metode YOLOv5 Berbasis Website. 3(2), 128–135.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Cetakan ke-15. Jakarta: PT Rineka Cipta. ISBN 978-979-518-998-5
- Badan Pusat Statistik (BPS) Daerah Istimewa Yogyakarta. (2023). *Statistik Penduduk*. Yogyakarta: BPS DIY.
- Cahyadi andi, sriati, F. al A. (n.d.). Implementasi kebijakan pengelolaan sampah melalui bank sampah di kabupaten purbalingga. 2(2), 25–35.
- Dinas Lingkungan Hidup Daerah Istimewa Yogyakarta. (2023). *Laporan Pengelolaan Sampah*. Yogyakarta: DLH DIY.
- Eprianti, N., Himayasari, N. D., Mujahid, I., & Srisusilawati, P. (2021). Analisis Implementasi 3R Pada Pengelolaan Sampah. *Jurnal Ecoment Global*, 6(2), 179–184.
- Haidah, N., & Yunus, M. J. (2025). Efektivitas Manajemen Pengelolaan Bank Sampah Mabessa Berbasis Partisipasi Masyarakat Di kabupaten Bone. 25(1), 66–76.
- Haryanto Agus, M. (2024). Pemberdayaan Masyarakat Pengelolaan Sampah melalui Bank Sampah Kelurahan Tugurejo Kecamatan Tugu , Kota Semarang. 3, 207–213.
- Jailani, M. A. (2023). Pembangunan Berbasis Masyarakat Desa Kuranji Dalang Melalui Program Bank Sampah. *Jurnal Paradigma (JP)*, 12(1).
- Lestari, M. C., Meiriasari, V., & Ratu, M. K. (2025). Edukasi Pemilahan Dan Pembuangan Sampah Organik, Anorganik, Dan B3 Di SDN 11 Sembawa Banyuasin. *Community Engagement and Emergence Journal (CEEJ)*, 6(5), 4127–4132.
- Nasution, I. W., & Nasution, N. H. (2025). Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Organik untuk Pembuatan Kompos. *Jurnal Pengabdian Sosial*, 2(9), 4322–4327.
- Nuraini, A. S., & Pambudi, A. (2024). Manajemen Pengelolaan Sampah Anorganik

Di Komplek Balaikota Yogyakarta Inorganic Waste Management In The Yogyakarta Balaikota Complex. 02.

- Prasetyaningrum, N. D. K., Joko, T., & Astorina, N. (2021). Kajian timbulan sampah bahan berbahaya dan beracun (b3) rumah tangga di kelurahan sendangmulyo kecamatan tembalang kora semarang. *Jurnal kesehatan masyarakat (e-Journal)*, 5, 766–775.
- Pratama, A. B. A., & Marsoyo, A. (2022). Tipologi Konsep Sistem Bank Sampah di Indonesia. *Journal of Environmental Engineering and Waste Management*, 7(1), 94–106.
- Ramdini Nisa Novia, T. A. (2024). Evaluasi kinerja program bank sampah dalam mewujudkan lingkungan bersih dan keberlanjutan (studi kasus di bank sampah assopiah, dusun sukamaju, desa sukamaju, Kecamatan cihaurbeuti, kabupaten ciamis)
- Suwerda, B., & Kurniawan, A. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat dalam Mengelola Sampah Berbasis Bank Sampah di Kabupaten Bantul. 9(3), 100–104.
- Sugiyono. (2018) Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D. Bandung: Alfabeta
- Yunita Ervina, S. H. (2024). Partisipasi masyarakat dalam pengelolaan sampah pada bank sampah berkah bersama kexamatan tanjung kabupaten tabalong. *Jurnal stiatabalong 2723-0937*. 7.