

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A. F., Nurlailia, A., & Sulistyorini, L. (2022). Analisis Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Sarana dengan Tindakan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Serta Dampaknya Pada Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12(2), 335–346.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Anam, K., Salim, A., Handayani, T., & Ambarwati, A. (2023). Sosialisasi Sampah Organik dan Sampah Anorganik dalam Optimalisasi Proklamasi di Desa Rowoboni. *Jurnal Bina Desa*, 5(2), 225–230.
<https://doi.org/10.15294/jbd.v5i2.43886>
- Anonim. (1994). Standar Nasional Indonesia 19-3964-1994 Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan.
- Anonim. (2002). Standar Nasional Indonesia 19-2454-2002 Tata Cara Teknis Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan.
- Anonim. (2008). Standar Nasional Indonesia 3242:2008 Pengelolaan sampah di permukiman.
- Anonim. (2008). Undang-undang Nomer 18 Tahun 2008 tentang: Pengelolaan Sampah. 1, 121.
- Arieska, P. K., & Herdiani, N. (2018). Pemilihan Teknik Sampling Berdasarkan Perhitungan Efisiensi Relatif. *Jurnal Statistika*, 6(2), 166–171.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/statistik/article/view/4322/4001>
- Buana, C. L. A. (2016). Pembelajaran Pendidikan Lingkungan Hidup Berorientasi 3R (Reuse, Reduce and Recycle) Untuk Meningkatkan Kreativitas Dan Sikap

Peduli Lingkungan Motivasi, Pendorong, dan Pengambat Ibu Rumah Tangga dalam Pengelolaan Sampah Berbasis 3R (Reuse, Reduce, Recycl. *Parsimonia*, 2(3),2355–5483.

<https://jurnal.machung.ac.id/index.php/parsimonia/article/view/35>

Dhini, A. (2022). Peran Pemulung Dalam Sistem Pengelolaan Sampah Di Tempat Penampungan Sementara (Tps) Sleman Yogyakarta. *Industry Xplore*, 7(1), 118–124. <https://doi.org/10.36805/teknikindustri.v7i1.1897>

Diaz, B. V. (2017). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Eksistensi Nelayan Tradisional Di. *Swara Bhumi*, 4(4), 91–98.

Eka Putra, A. S. (2021). Pengaruh Kompetensi Dan Integritas Terhadap Kinerja Perangkat Desa. *JESS (Journal of Education on Social Science)*, 5(1), 24. <https://doi.org/10.24036/jess.v5i1.314>

Faizah, H., & Kamal, R. (2024). Pembelajaran Statistika Menggunakan Software SPSS untuk Uji Validitas dan Reliabilitas. *Jurnal Basicedu*, 8(1), 466–467. <https://journal.uii.ac.id/ajie/article/view/971>

Hayat, & Zayadi, H. (2018). Model Inovasi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga. *JU-ke (Jurnal Ketahanan Pangan)*. *JU-Ke (Jurnal Ketahanan Pangan)*, 2(2), 131–141. issn: 2654-2811

Indrawati, D., Purwaningrum, P., & Laily Megawarni, A. (2016). Perencanaan Teknis Pengumpulan Dan Pengangkutan Sampah Di Kecamatan Cakung, Jakarta Timur. *Indonesian Journal of Urban and Environmental Technology*, 6(2), 73. <https://doi.org/10.25105/urbanenvirotech.v6i2.703>

Jumadil, J., Fikruddin, M., Akrim, D., Anggraini, N., & Yacub, N. (2023). Optimalisasi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat dengan Pola 3R di Desa Lara, Kecamatan Baebunta Selatan, Kabupaten Luwu Utara. *JEBE: Journal of Environment Behavior and Engineering*, 18, 36–43.

<https://journal.unibos.ac.id/jebe/article/view/2135%0Ahttps://journal.unibos.ac.id/jebe/article/download/2135/1684>

- Malik, A. (2018). Pengantar Statistika Pendidikan. In *Deepublish*.
- Malina, A. C., Suhasman, Muchtar, A., & Sulfahri. (2017). Kajian Lingkungan Tempat Pemilahan Sampah di Kota Makassar. *Jurnal Inovasi Dan Pelayanan Publik Makassar, 1*(1), 14–27.
- Muntazah, S., & Thereisa, I. (2015). Pengelolaan program bank sampah sebagai upaya pemberdayaan masyarakat di bank sampah bintang mangrove kelurahan gunung anyar tambak kecamatan gunung anyar surabaya. *Muntazah, Shofiyatul, 1*–13.
- Nantaris, V. A. (2017). Evaluasi Kinerja Tempat Pengolahan Sampah 3R Dari Aspek Teknis Teknologi di Gunungpring. *Jurnal Sains Dan Teknologi Lingkungan, 4*, 78–87.
- Nurholiq, A., Saryono, O., & Setiawan, I. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas (Quality Control) Dalam Meningkatkan Kualitas Produk. *Jurnal Ekologi, 6*(2), 393–399.
<https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/ekologi/article/download/2983/2644>
- Permana, S. G. (2020). Evaluasi Kinerja Pengelolaan Sampah Di TPS 3R Randu Alas Candikarang, Sleman , Yogyakarta.
- Raharjo, S., & Geovani, R. (2014). Studi Timbulan, Komposisi, Karakteristik, Dan Potensi Daur Ulang Sampah Non Domestik Kabupaten Tanah Datar. *Jurnal Teknik Lingkungan UNAND, 12*(1), 27–37.
- Ratya, H., & Herumurti, W. (2017). Timbulan dan Komposisi Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Rungkut Surabaya. *Jurnal Teknik ITS, 6*(2).
- Sanaky, M. M. (2021). Analisis Faktor-Faktor Keterlambatan Pada Proyek

- Pembangunan Gedung Asrama Man 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik*, 11(1), 432–439. <https://doi.org/10.31959/js.v11i1.615>
- Sirajuddin Saleh. (2017). Analisis Data Kualitatif. In *Pustaka Ramadhan, Bandung*.
- Sofyan, M. Y. (2022). Pengadaan Rusun Sewa Sebagai Alternatif Permukiman Pekerja Industri di Desa Warugunung Karang Pilang Surabaya. *SMARTek*, 4(3), 183–193.
- Sutinah Andaryani, Dwikurniawati, I. U., & Rusdi, R. (2023). Pelaksanaan Pengolahan Sampah Pada Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Palembang. *PUBLIKA : Jurnal Ilmu Administrasi Publik*, 9(1), 47–58. [https://doi.org/10.25299/jiap.2023.vol9\(1\).12551](https://doi.org/10.25299/jiap.2023.vol9(1).12551)
- Suwatanti, E., & Widiyaningrum, P. (2017). Pemanfaatan MOL Limbah Sayur pada Proses Pembuatan Kompos. *Jurnal MIPA*, 40(1), 1–6. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JM>
- Wahdatunnisa, M. (2019). Pelaksanaan Pengelolaan Sampah Oleh Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kabupaten Pangandaran. *Jurnal Moderat*, 5(2), 1.
- Wahidmurni. (2017). Pemaparan Metode Penelitian Kualitatif. *UIN Maulana Malik Ibrahim Malang*, 4, 9–15.
- Waruwu, M. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896–2910.
- Yulia, L., & Setianingsih, W. (2020). Studi Manajemen Marketing Berbasis Online (Penelitian Pada Umkm Produksi Mebel Di Babakan Muncang Tamansari Kota Tasikmalaya). *Jurnal Maneksi*, 9(1), 346–354. <https://doi.org/10.31959/jm.v9i1.397>
- Yusra, Z., Zulkarnain, R., & Sofino, S. (2021). Pengelolaan Lkp Pada Masa Pendmik

Covid-19. *Journal Of Lifelong Learning*, 4(1), 15–22.
<https://doi.org/10.33369/joll.4.1.15-22>