

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriyani, A., Putri, M. M., & Wibowo, S. Y. (2020). Pemanfaatan sampah plastik menjadi ecobrick. *Masyarakat Berdaya dan Inovasi*, 1(1), 48–50. <https://doi.org/10.33292/mayadani.v1i1.11>
- Ariefahnoor, D., Hasanah, N., & Surya, A. (2020). Pengelolaan Sampah Desa Gudang Tengah Melalui Manajemen Bank Sampah. *Jurnal Kacapuri : Jurnal Keilmuan Teknik Sipil*, 3(1), 14. <https://doi.org/10.31602/jk.v3i1.3594>
- BPS. (2017). Data Jumlah Penduduk. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Yogyakarta.
- Cahyadi, F. D., Khakhim, N., & Mardiatno, D. (2018). Integrasi SWOT dan AHP dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Kawasan Wisata Bahari Gugusan Pulau Pari. *Jurnal Pariwisata Pesona*, 3(2), 104–118. <https://doi.org/10.26905/jpp.v3i2.2336>
- Cahyani, A. P. P., Hakam, F., & Nurbaya, F. (2020). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Dengan Metode Hot-Fit Di Puskesmas Gatak. *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan (JMIAK)*, 3(2), 20–27. <https://doi.org/10.32585/jmiak.v3i2.1003>
- DLH Bantul. (2022). *Laporan Akhir: Monitoring Jakstrada Kabupaten Bantul*. Yogyakarta: CV. Techno Cita Consultant.
- Firdaus, E., & Hidayah, N. (2022). *Timbulan Sampah Pada Tempat Penampungan Sampah Sementara ( Tps ) Yang Akan Kelurahan Wonorejo Kota Surabaya*. 3. <http://envirous.upnjatim.ac.id/index.php/envirous/article/view/145>
- Haliza, L. N., Citra, B. E., Belqis, N., Primadani, Z., Elen, E., Situmorang, B., Khaeron, U., Rubaya, A. K., & Kadarusno, A. H. (2023). Pengolahan Sampah Organik Rumah Tangga Menggunakan Losida (Londong Sisa Dapur) di Dusun Pisangan Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. *IJOH : Indonesian Journal of Public Health*, 01(02), 98–102.
- Hardani, Andriani, H., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Istiqomah, R. R., Fardani, R. A., Sukmana, D. J., & Auliya, N. H. (2020). Buku Metode Penelitian Kualitatif dan Kualitatif. In *CV Pustaka Ilmu Group*. CV Pustaka Ilmu Group

Yogyakarta.

- Isamuddin, I., Faisal, F., Maisah, M., Hakim, L., & Anwar Us, K. (2021). Implementasi Analisis Swot Pada Manajemen Strategik Dalam Perencanaan Peningkatan Mutu Pendidikan Di Madrasah Tsanawiyah Nurul Islam Muara Bungo. *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 2(2), 1034–1050. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v2i2.770>
- Jeniarto, J., (2023). *Jogangan Sebagai Local Wisdom*. Diakses pada 30 Juli 2023 dari <https://radarjogja.jawapos.com/opini/652424219/jogangan-sebagai-local-wisdom>.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kustanti, R., Rezagama, A., Ramadan, B. S., Sumiyati, S., Samadikun, B. P., & Hadiwidodo, M. (2020). Tinjauan Nilai Manfaat pada Pengelolaan Sampah Plastik Oleh Sektor Informal (Studi Kasus: Kecamatan Purwodadi, Kabupaten Grobogan). *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(3), 495–502. <https://doi.org/10.14710/jil.18.3.495-502>
- Mustaqim, F. K., Kusnandar, K., & Agustono, A. (2018). Analisis Kelembagaan Dan Strategi Peningkatan Daya Saing UMKM Emping Melinjo Di Kabupaten Magetan. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 14(2), 124. <https://doi.org/10.20961/sepa.v14i2.25002>
- Naufa, N. A., Pangestuti, R. S., & Rusham, R. (2023). Pengelolaan Sampah Organik Menjadi Pupuk Kompos Di Desa Sumbersari. *An-Nizam*, 2(1), 175–182. <https://doi.org/10.33558/an-nizam.v2i1.6441>
- Nurazizah, E., Mauludin, I. I., Afifah, I. R., & Aziz, R. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Guna Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Ecobrick Di Dusun Kaliwon Desa Kertayasa. *Proceedings Uin Sunan Gunung Djati Bandung*, 1(16), 138–151. <https://proceedings.uinsgd.ac.id/index.php/proceedings/article/view/474>
- Nurhidayati, I., Sutrisno, J., Agustono, A., Khairiyakh, R., Ulfa, A. N., & F, R. U. (2022). Urban Farming Pengolahan Sampah Rumah Tangga Menjadi Pupuk Cair Organik Di Kota Surakarta. *RESONA: Jurnal Ilmiah Pengabdian*

- Masyarakat*, 6(2), 100. <https://doi.org/10.35906/resona.v6i2.933>
- Puji, L. K. R., Ratnaningtyas, T. O., Ilmi, A. F., Kasumawati, F., Purnama, F., Hasanah, N., & Ismaya, N. W. A. (2020). Situation Analysis and Identification of Health Problems of Mother and Children in the Working Area of Public Health Center Benda Baru Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Abdi Masyarakat*, 1(1), 70–79.
- Purwanti, I. (2019). Strategi Kelompok Sadar Wisata dalam Penguatan Desa Wisata. *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, Vol.8(3), 102. <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fisip/article/view/1792/1288>
- Rangkuti, F., (2006). *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ratnaningsih, A.T., Setiawan, D., & Siswati, L. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pemanfaatan Sampah Anorganik Menjadi Produk Kerajinan yang Bernilai Ekonomis. *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(6), 1500–1506. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v5i6.5292>
- Rian, H., & Fuadytama, A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Pada Mamah Laundry And Cleaners Serang. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, 5(2), 64–69. <https://doi.org/10.37012/jtik.v5i2.168>
- Rimantho, D., & Tamba, M. (2021). Usulan strategi pengelolaan sampah padat di TPA Burangkeng Bekasi dengan pendekatan SWOT dan AHP. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 19(2), 383–391. <https://doi.org/10.14710/jil.19.2.383-391>
- Rohyani, I. S., Rusady, K. S. W., Hafizzudin, M., Juliani, D., Yanti, N. W. Y., Permatasari, B. K., Putri, R. R., Avanda, L. S., Sangian, F. H., Apsari, N. L. W. S., Wulandari, N. K. S., Yuliandini, W., Sari, E., Angraeni, D. D., Rizka, I. M., & Rosdiana, B. M. (2021). under a Creative Commons Attribution (CC-BY) 4.0 license. Pelatihan Pengolahan Sampah berbasis Masyarakat sebagai Alternatif Penanganan Limbah di Desa Penimbung. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 4, 412–413. <https://doi.org/10.29303/jpmpi.v3i2.1174>
- Rukmini, P., Rozak, D., & Setyo, W. (2020). Pengolahan Sampah Organik Untuk

- Budidaya Maggot Black Soldier Fly (BSF). *Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat ...*, 3, 250–253.
- Saaty, T. L., (2008). “Decision Making With Analytical Hierarchy Process”. *International journal services science*. Vol. 1, No 1, page 83-98.
- Setyaningrum, P., (2023). TPA Piyungan, Muara Sampah Yogyakarta: Sejarah, Kapasitas, dan Permasalahannya. Diakses pada 30 Juli 2023 dari <https://yogyakarta.kompas.com/read/2023/07/23/192516378/tpa-piyunganmuara-sampah-yogyakarta-sejarah-kapasitas-dan>.
- Subekti, S., Prayoga, I., & Sudrajat, A. S. E. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Sebagai Upaya Penanganan Kawasan Kumuh Di Kawasan Pecangaan Kabupaten Jepara. *Indonesian Journal of Spatial Planning*, 1(2), 45. <https://doi.org/10.26623/ijsp.v1i2.3105>
- Sumiyati, Sutiarto, L., Windia, I. W., & Sudira, P. (2012). Aplikasi Analytical Hierarchy Process (AHP) untuk Penentuan Strategi Pengembangan Subak. *Agritech*, 31(2), 138–145.
- Tareamansyah, A., & Isnawijayani, I. (2021). Optimalisasi Strategi Manajemen Sumber Daya Manusia dalam Mendukung Implementasi HRIS eUnite Employee Self Service di PT Asphalt Bangun Sarana Regional Sumatera. *Jurnal Nasional Manajemen Pemasaran & SDM*, 2(3), 172–192. <https://doi.org/10.47747/jnmpsdm.v2i3.413>
- Tasminatun, S., & Makiyah, S. N. N. (2021). Pembentukan Kelompok Sedekah Sampah Ibu-Ibu PKK RW 09 Kwarasan Nogotirto Gamping Sleman Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Program Pengabdian Masyarakat*, 787–792. <https://doi.org/10.18196/ppm.34.295>
- Utami, I., Putra, I. L. I., Khotimah, K., & Pangestu, R. G. (2020). Maggot Black Soldier Fly Sebagai Agen Degradasi Sampah Organik Dan Pakan Ternak Warga Mergangsan Yogyakarta. *LOGISTA - Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*, 4(2), 127. <https://doi.org/10.25077/logista.4.2.127-135.2020>
- Wahyuni, E. S. (2020). Perencanaan Strategis Sistem Dan Teknologi Informasi Pada Bank Sampah Kota: Studi Kasus Bank Sampah Kota Prabumulih. *Jurnal*

*Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, 1(1), 67–84.  
<https://doi.org/10.47747/jpsii.v1i1.64>

Wowor, M. (2019). Pengelolaan Badan Usaha Milik Desa (Bumdes) dalam Peningkatan Pendapatan Asli Desa Kamanga Kecamatan Tompasso. *Jurnal Eksekutif*, 3(3), 1–11.