

DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, M. (2020). Evaluasi Dan Pengembangan Aspek Teknis TPS Dan TPS 3R Di Kecamatan Pare Kabupaten Kediri. *Tecnoscienza*, 5(1), 60–72.
- Musa, H., & Rahmayanti. (2021). Sistem Informasi Geografis Tempat Penampungan Sampah. *Jurnal Teknik*, 19(1), 32–41. <https://doi.org/10.37031/Jt.V19i1.129>
- Nagu, N., & Ahadian, E. R. (2018). Solid Waste Management: Mapping Of Temporary Waste Sites And Potential Wild Solid Waste In Ternate City. *1(Icst)*, 398–402. <https://doi.org/10.2991/icst-18.2018.83>
- Nagu, N., & Latif, L. A. (2021). Pelatihan Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Di Kelurahan Kampung Makassar Timur. *Journal Of Khairun Community Services*, 34–38. <http://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/jkc/article/view/3179>
- Rahim, M. (2020). Strategi Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Mustamin. *Jurnal Sipilains*, 10(September), 151– <http://lthh.journal.lpb.ac.id/index.php/p2wd/article/view/22930>
- Rohmah, S. A., Asmiwyati, I. G. A. A. R., & Sugianthara, A. A. G. (2020). Evaluasi Alokasi Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPSS) Di Kecamatan Denpasar Selatan Dengan Aplikasi GIS. *Jurnal Arsitektur Lansekap*, 6(1), 1. <https://doi.org/10.24843/jal.2020.v06.i01.p01>
- Sahil, J., Henie, M., Al, I., Rohman, F., & Syamsuri, I. (2016). Sistem Pengelolaan Dan Upaya Penanggulangan Sampah Di Kelurahan Dufa- Dufa Kota Ternate. *Jurnal Bioedukasi*, 4(2), 478–487.
- Anisa, A., & Pramesti, A. (2020). Tugas Akhir Pemetaan Persebaran Rumah Sakit Di

Kabupaten Kendal Berbasis Aplikasi Sistem Informasi Geografis Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya.

Irsa, R., Budiarni, R., & Budiman, A. (2020). Pemetaan Tempat Pembuangan Sampah Di Kota Payakumbuh Menggunakan Mobile Gis. *Jurnal Simtika*, 3(2), 13–20. <https://undhari.ac.id/jurnal/index.php/simtika/article/view/77>

Maliki, M., Saragih, G. M., & Kalsum, S. U. (2022). Pemetaan Sebaran Tempat Pembuangan Sampah Sementara (Tps) Di Kecamatan Alam Barajo Kota Jambi. *Jurnal Daur Lingkungan*, 5(2), 44. <https://doi.org/10.33087/daurling.v5i2.122>

Wahyudin, W. (2019). Pemetaan Tempat Penampungan Sampah (Tps) Menggunakan Geographic Information System (Gis) Di Wilayah Kecamatan Mataram Kota Mataram. *Jurnal Ilmiah Mitsu*, 7(2), 8–16. <https://doi.org/10.24929/ft.v7i2.719>