

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N., Irianty, H., & Wahyudi, N. T. (2017). Hubungan Karakteristik Petugas Kebersihan Dengan Pengelolaan Sampah Di Puskesmas Kota Banjarbaru. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 4(2), 66–74.
- Aksa, F. I., Utaya, S., & Bachri, S. (2019). Geografi dalam perspektif filsafat ilmu. *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), 37–43.
- Alfian, R. (2021). *Pengelolaan Sampah Di Tpa Sarimukti Kota Bandung*. 02(01), 16–23.
- Axmalia, A., & Mulasari, S. A. (2020). Dampak Tempat Pembuangan Akhir Sampah (TPA) Terhadap Gangguan Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 6(2), 171–176.
- Erlinna, Ayu. 2012. Pengaruh Keberadaan TPA Cipayung Depok Terhadap Kualitas Sumber Air Bersih di Wilayah Pemukiman Sekitarnya. *Skripsi. Depok: Universitas Indonesia*.
- Hadizah, Siti Nur. (2020). Analisis Dampak Pembuangan Sampah Rumah Tangga Di Bantaran Sungai Desa Pesuguan Kanan Kabupaten Ketapang. *Skripsi Program Studi Pendidikan Geografi IKIP PGRI Pontianak*.
- Herlina, Sri. (2017). Analisis Dampak Timbunan Sampah Di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Rasau Jaya Desa Kuala Dua Kecamatan Sungai Raya. *Skripsi Program Studi Pendidikan Geografi IKIP PGRI Pontianak*.
- Kasam, I. (2011). Analisis Resiko Lingkungan pada Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah (Studi Kasus: TPA Piyungan Bantul). *Jurnal Sains & Teknologi Lingkungan*, 3(1), 19–30. <https://doi.org/10.20885/jstl.vol3.iss1.art2>
- KERAMAT, K. T. (n.d.). Desa Lela. *Brg.Go.Id*. <http://brg.go.id/wp-content/uploads/2019/03/Fix-Lela-Teluk-Keramat-Sambas-Kalbar.pdf>
- Khafid, S. (2016). Pemahaman Fenomena Bencana Alam Melalui Metode Studi Lapangan Dalam Geografi Fisik Sebagai Unifying Geography. *Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial*, 147(March), 11–40.
- Mahyudi, R. P. (2017). Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah dan Dampak Lingkungan Di Tpa (Tempat Pemrosesan Akhir). *Jukung Juenal Teknik Lingkungan*, 3 (1): 66-74, 2017, 66-74.
- Nurmalasari, Y., & Erdiantoro, R. (2020). Metode Penelitian Deskriptif Kualitatif Dalam Perspektif Bimbingan Dan Konseling. *Quanta*, 4(1), 44–51. <https://doi.org/10.22460/q.v1i1p1-10.497>
- Putra, T. P., & Dkk. (2016). Analisis Prilaku Masyarakat Bantaran Sungai

- Martapura Dalam Aktivita Membuang Sampah Rumah Tangga Di Kelurahan Basirih Kecamatan Banjar Masin Barat. *Jpg (Jurnal Pendidikan Geografi) Volume 3, No 6. 2016, 23-35.*
- Putri, Alifah Imana. 2019. Dampak Keberadaan TPA Randegan terhadap Kondisi Lingkungan dan Sosial Ekonomi Masyarakat di Kelurahan Kedundung Kecamatan Magersari Kota Mojokerto. *Swara Bhumi. 4 (1).*
- Sidebang, C. P. (2022). Analisis Dampak Timbunan Sampah Di Sekitar Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Tanjung Pinggir Kota Pematangsiantar. *J-MAS: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 1(1), 19–30.*
- Sujarweni, W. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Sukrorini, T., Budiastuti, S., Ramelan, A. H., & Kafiar, F. P. (2014). Kajian Dampak Timbunan Sampah Terhadap Lingkungan Di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Putri Cempo Surakarta. *Jurnal EKOSAINS, 6(3), 56–70.*
- Thohir, A, K. (1985). *Butir-Butir Tata Lingkungan*. Bina Aksara: Jakarta.
- V.A.R.Barao, R.C.Coata, J.A.Shibli, M.Bertolini, & J.G.S.Souza. (2022). Dampak Keberadaan Tempat Pembuangan Akhir Sampah Terhadap Lingkungan Sosial Masyarakat Kebon Kongok Desa Suka Makmur Kecamatan Gerung Kabupaten Lombok Barat. *Braz Dent J., 33(1), 1–12.*