

DAFTAR PUSTAKA

- Costi, P., Minciardi, R., Robba, M., Rovatti, M., & Sacile, R. (2004). An environmentally sustainable decision model for urban solid waste management. *Waste Management*, 24(3), 277–295. [https://doi.org/10.1016/S0956-053X\(03\)00126-0](https://doi.org/10.1016/S0956-053X(03)00126-0)
- D. P. S. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022). *CAPAIAN KINERJA PENGELOLAAN SAMPAH. SIPSN*. <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>
- DLH DIY. (2022). *Pengawasan Lingkungan Hidup / Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan DIY*. 19. <http://dlhk.jogjaprovo.go.id/pengawasan-lingkungan-hidup>
- Enri Damanhuri, T. P. (2010). Pengelolaan Sampah. *Journal Teknik Lingkungan*, 3(2), 7.
- Huang, G. H., Linton, J. D., Yeomans, J. S., & Yoogalingam, R. (2005). Policy planning under uncertainty: Efficient starting populations for simulation-optimization methods applied to municipal solid waste management. *Journal of Environmental Management*, 77(1), 22–34. <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2005.02.008>
- Malalayang, K., & Manado, K. (2014). *Mahasiswa S1 Program Studi Perencanaan Wilayah & Kota, Jurusan Arsitektur, Universitas Sam Ratulangi 2&3 Staf Pengajar Jurusan Arsitektur, Universitas Sam Ratulangi*. 6(3), 341–349.
- Rumiyati. (2021). Jurnal Pengabdian Masyarakat. *JPM: Jurnal Pengabdian Masyarakat PGSD*, 1(2), 198–210.
- Saputri, M. M., Hanafi, I., & Ulum, M. C. (2015). Evaluasi Dampak Kebijakan Pemerintah Daerah Dalam Pengelolaan Sampah Melalui Program Bank Sampah. *Administrasi*, 3(5), 1804–1808. <http://administrasipublik.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jap/article/view/1048>
- Sholikhah, N. (2019). *Jimo 2*. September, 27–37.
- Suryani, A. S. (2014). Peran Bank Sampah dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah (STUDI KASUS BANK SAMPAH MALANG) (A Case Study of MalangWaste Bank). *Aspirasi*, 5, 71–84.
- Vigintan, B., Rahayu, P., & Hardiana, A. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Bank Sampah di Kota Surakarta berdasarkan Persepsi Masyarakat Pengguna Bank Sampah The Factors that Influence The Performance of Waste Banks in Surakarta Based on the Perception of the Community Waste Bank Users. *ISSN: 1858-4837 E-ISSN: 2598-019X Volume 14, Nomor 2 (2019)*, <https://jurnal.uns.ac.id/region>, 14, 124–149.

<https://jurnal.uns.ac.id/region>

Wiyono, G. (2020). *Merancang Penelitian Bisnis Dengan Alat SPSS 25 & SmartPLS 3.2.8* (2nd ed.). UPP STIM YKPN.

Yuliesti, K. D., Suripin, S., & Sudarno, S. (2020). Strategi Pengembangan Pengelolaan Rantai Pasok Dalam Pengelolaan Sampah Plastik. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(1), 126–132. <https://doi.org/10.14710/jil.18.1.126-132> — , 极限 1 2 3. (n.d.).