

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahda Ahda, & Ernyasih Ernyasih. (2025). Hubungan Antara Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Kualitas Kesehatan Lingkungan Permukiman. *OBAT: Jurnal Riset Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 3(4), 101–111. <https://doi.org/10.61132/obat.v3i4.1516>
- Alfasya, R. (2023). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat Permukiman Kumuh Bantaran Sungai Tallo terhadap Pengelolaan Sampah di Kelurahan Tallo Kecamatan Tallo Kota Makassar* (Tesis, Universitas Hasanuddin). Universitas Hasanuddin Repository.
- Ardiansyah, R., Marom, A., & Nurcahyanto, H. (2025). *Analisis Dampak Kebijakan Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Sampah (PLTsa) Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Putri Cempo Kota Surakarta*. *Journal of Public Policy and Management Review*, 13(3), 77-88. <https://doi.org/10.14710/jppmr.v13i3.44354>
- Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. 5th Edition. Los Angeles: Sage Publication
- Bernika, S., Aulia, P., & Abidin, A. Z. (2024). *IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH ( Studi Kasus Pada TPST Pokja Annadhofa di Desa Ngijo , Kecamatan Karangploso , Kabupaten Malang ) Program Studi Administrasi Publik , Fakultas Ilmu Administrasi , Universitas Islam Malang , Jl . MT Haryono 193 Ma. 18(9), 1–7.*
- Fatmawati, A., Muhsin, M. A., & Taufik, A. (2019). Kinerja Pelayanan Bank Sampah Kota Makassar. *Jurnal Inovasi Dan Pelayanan Publik Makassar*, 1(18), 1–15.
- Febiola, A. (2021). Efektivitas Inovasi Program Bank Sampah. *Jurnal Administrasi Publik*, 7(April), 101–113. <https://digilibadmin.unismuh.ac.id>
- Forsepsi. 2024. TPA di Indonesia Darurat: Krisis Pengelolaan Sampah yang Mengancam Lingkungan dan Kesehatan. URL: <https://forsepsipegadaan.id/kegiatan/tpa-di-indonesia-darurat-krisis-pengelolaan-sampah-yang-mengancam-lingkungan-dan-kesehatan>. Diakses pada tanggal 15 Oktober 2025
- Hanafie, N. K., Sudirman, M., & Ramadan, D. (2023). *Implementasi kebijakan bank sampah di Kecamatan Rappocini Kota Makassar*. Tomalebbi : *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi*, 10(2), 87-94. Tersedia online di <https://ojs.unm.ac.id/tomalebbi/article/view/42779>
- Ismail, T., Ali, J., Muhammad, C. I., & Adiansah, W. (2025). Bank Sampah WISE sebagai alternatif strategi pengelolaan sampah berbasis pemberdayaan masyarakat di Desa Pasirtanjung, Lemah Abang, Karawang. *Responsive: Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Administrasi, Sosial, Humaniora Dan Kebijakan Publik*, 8(3), 537-549.
- Judijanto, L., Wibowo, G. A., Karimuddin, H., Samsuddin, H., Patahuddin, A., Anggraeni, A. F., Raharjo, R., & Simorangkir, F. M. A. (2024). *Research design:*

*Pendekatan kualitatif dan kuantitatif*. PT Sonpedia Publishing Indonesia.  
<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.38444.92111>

Karman, Irwansyah Idrus, I., & Saifuddin. (2025). Motivasi Masyarakat Dalam Program Bank Sampah Di Kota Makassar (Studi Pada Bank Sampah Sipakarannu Di Kecamatan Mamajang). *Journal of Marginal Sosial Research*, 1(2), 18–24. <https://ejournal.arenasosial.web.id/index.php/jomasore>

Klijn, E. H., Koppenjan, J., Spekkink, W., & Warsen, R. (2025). *Governance networks in the public sector* (2nd ed.). London & New York: Routledge.  
<https://doi.org/10.4324/9781003402138>

Malolo, Heldi Anjelina (2024) *Faktor Yang Mempengaruhi Masyarakat Dalam Melakukan Pemilahan Sampah Studi Kasus: Bank Sampah Peduli Pasara Di Kelurahan Laikang, Kecamatan Biringkanaya 2024 = Factors that Influence the Community in Sorting Waste Case Study: Peduli Pasara Waste Bank in Laikang Village, Biringkanaya District 2024*. Skripsi thesis, Universitas Hasanuddin.

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 13 Tahun 2012 tentang Pedoman Pelaksanaan Reduce, Re-use, dan Recycle Melalui Bank Sampah

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah Pada Bank Sampah

Rahayu H.N, Yuli (2023) *Governance Network dalam Optimalisasi Pengelolaan Transportasi Bus Mamminasata di Provinsi Sulawesi Selatan = Governance Network in Optimizing the Management of Mamminasata Bus Transportation in South Sulawesi Province*. Thesis thesis, Universitas Hasanuddin

Reski Ashariani. (2022). Strategi Pengelolaan Bank Sampah Sektoral Kecamatan Tallo Kota Makassar. *Repository Universitas Negeri Makassar*, 11.  
[http://eprints.unm.ac.id/23467/1/JURNAL\\_RESKI\\_ASHARIANI.pdf](http://eprints.unm.ac.id/23467/1/JURNAL_RESKI_ASHARIANI.pdf)

Riana, R. I., Immawan, T., & Herdianzah, Y. (2025). *Supply Chain Risk Management untuk Strategi Pengelolaan Sampah Menggunakan House of Risk Supply Chain Risk Management for Waste Management Strategy Using House of Risk*. 11(1), 138–147.

Rinwantin, R., Izzaty, K. N., Pujiastuti, Y., Yuliana, R., & Wahyuni, A. N. (2025). Optimalisasi Bank Sampah Sebagai Upaya Pemberdayaan Ekonomi Dan Pelestarian Lingkungan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bhinneka*, 3(4), 361–367. <https://doi.org/10.58266/jpmb.v3i4.160>

Rusni, N. K. (2024). Permasalahan sampah kota Makassar studi kasus TPA Tamangapa. *Waste Handling and Environmental Monitoring*, 1(1), 16–27.  
<https://doi.org/10.61511/whem.v1i1.2024.511>

Saldi, R. P. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Masyarakat Menjadi Nasabah Bank Sampah Studi Kasus: Bank Sampah Unit Peduli Pasara Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar= Influencing Factors on Community Intention for Becoming a member of Waste Bank A Case Study from: Waste Bank Peduli Pasara Unit, Biringkanaya District, Makassar City (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

Silolongan, R. F., & Apriyono, T. (2019). Analisis Faktor Penghambat Efektivitas Pengelolaan Sampah di Kabupaten Mimika. *JURNAL KRITIS (Kebijakan, Riset, dan Inovasi)*, 3(2), 17-39.

Sukmaniar, Wahyu Saputra, Muhammad Hapiz Hermansyah, & Anggraini, P. (2023). Bank Sampah Sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Di Perkotaan. *Environmental Science Journal (Esjo) : Jurnal Ilmu Lingkungan*, 1(2), 61–67. <https://doi.org/10.31851/esjo.v1i2.11960>

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah

