

## DAFTAR PUSTAKA

- LISTRIYANI, N. (2018). Bab ii dasar teori pengelolaan persampahan di padukuhan soka martani desa merdikorejeo 2.1. 8–31.
- Mubarakh, F. A., Yulianti, R., & Yusuf, M. (2021). Implementasi Strategi Dinas Lingkungan Hidup Dalam Menangani Sampah Di Kota Serang. *Jurnal Administrasi Publik*, 12(2), 206– 218. <https://doi.org/10.31506/jap.v12i2.12605>
- Winarsih, N. W. ., Candranegara, I. M. ., & Mahardhika, I. P. . (2019). Efektivitas Pengelolaan Sampah di Kota Denpasar (Suatu Penelitian di Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Denpasar). *SINTESA: Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 10(2), 74–77. <https://core.ac.uk/download/pdf/287236124.pdf>
- Bagus, Nugroho, M. (2013). “Evaluasi Pengelolaan Sampah di Wilayah Bantaran Sungai Kota Bandung, Studi Kasus Kelurahan Cikutra.” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Setiawan, H., Supriatna, T., & Lukman, S. (2019). Kinerja Dinas Lingkungan Hidup Dalam Penanganan Sampah di Kabupaten Bengkalis Provinsi Riau. *Visioner*, 11(4), 463–474.
- Mubarakh, F. A., Yulianti, R., & Yusuf, M. (2021). Implementasi Strategi Dinas Lingkungan Hidup Dalam Menangani Sampah Di Kota Serang. *Jurnal Administrasi Publik*, 12(2), 206– 218. <https://doi.org/10.31506/jap.v12i2.12605>
- Huang, S., Wang, H., Ahmad, W., Ahmad, A., Vatin, N. I., Mohamed, A. M., Deifalla, A. F., & Mehmood, I. (2022). Plastic Waste Management Strategies and Their Environmental Aspects: A Scientometric Analysis and Comprehensive Review. In *International Journal of Environmental Research and Public Health* (Vol. 19, Issue 8). <https://doi.org/10.3390/ijerph19084556>
- Nandy, S., Fortunato, E., & Martins, R. (2022). Green economy and waste management: An inevitable plan for materials science. *Progress in Natural Science: Materials International*, 32(1), 1–9. <https://doi.org/10.1016/j.pnsc.2022.01.001>
- Vishwakarma, S., Kumar, V., Arya, S., Tembhare, M., Rahul, Dutta, D., & Kumar, S. (2022). E-waste in Information and Communication Technology Sector: Existing scenario, management schemes and initiatives. *Environmental Technology and Innovation*, 27, 102797. <https://doi.org/10.1016/j.eti.2022.102797>
- Lawínska, O., Korombel, A., & Zajemska, M. (2022). Pyrolysis-Based Municipal Solid Waste Management in. *Energies*.

- Abdullah, N., Al-Wesabi, O. A., Mohammed, B. A., Al-Mekhlafi, Z. G., Alazmi, M., Alsaffar, M., Anbar, M., & Sumari, P. (2022). Integrated Approach to Achieve a Sustainable Organic Waste Management System in Saudi Arabia. *Foods*, 11(9). <https://doi.org/10.3390/foods11091214>
- Christina Irwati Tanan, & Jimmi Ari Duri. (2021). Kebijakan Pemerintah Dalam Mengatasi Eksternalitas Dan Pengelolaan Sampah Plastik Di Kota Jayapura JIMEA | Jurnal Ilmiah MEA ( Manajemen , Ekonomi , dan Akuntansi ). *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi Dan Akuntansi)*, 5(1), 1–16.
- Puspitasari, E., & Gunawi. (2019). Peran Dinas Lingkungan Hidup Kota Probolinggo dalam Pengelolaan Sampah Organik. *Publicio*, 23–28.
- Rusmanto, W. (n.d.). Strategi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Oleh Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bandung. *Transparansi: Jurnal Ilmiah Ilmu ....* <https://jurnal.unnur.ac.id/index.php/transparansi/article/view/550>
- Syaputri, M. D. (2017). Peran Dinas Lingkungan Hidup Kota Surabaya Dalam Pengendalian Pencemaran Air Sungai Brantas. *Refleksi Hukum: Jurnal Ilmu Hukum*, 1(2), 131. <https://doi.org/10.24246/jrh.2017.v1.i2.p131-146>
- Wahyudi, A., Abdillah, R. A., & Nuthqi, A. I. I. (2020). Strategi Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang dalam Mengatasi Permasalahan Sampah di Era Revolusi Industri 4.0. *Prosiding Simposium Nasional*, 1018–1045.
- Steiss, A. W. (n.d.). *Strategic Management for Public and Nonprofit Organizations*.
- Achievement, O. (n.d.). *Strategic planning for public and nonprofit organizations*.
- Organisasi, S., Organisasi, S., Dalam, D. K., Provinsi, L., Lembaran, T., & Republik, N. (2021). *dalahn huruf a dan huruf b , perlu menetapkan Peraturan Tata Cara Pembentukan Peraturan Bupati dan Keputuari tentang Tata Cara Pembentukan Peraturan Bupati*.
- Mubarakh, F. A., Yulianti, R., & Yusuf, M. (2021). Implementasi Strategi Dinas Lingkungan Hidup Dalam Menangani Sampah Di Kota Serang. *Jurnal AdministrasiPublik*, 12(2), 206–218.<https://doi.org/10.31506/jap.v12i2.12605>
- Purhayani, A. S. (2019). Strategi Dinas Lingkungan Hidup Dalam Menanggulangi Sampah. *Suparyanto Dan Rosad (2015, 5(3), 248–253.*
- Ariyanti, N. U. R. A. (2022). *Skripsi manajemen strategi pengelolaan sampah dalam mewujudkan zero waste di kabupaten takalar.*

