

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I. (2022). Evaluasi pelaksanaan kegiatan bank sampah di Provinsi DKI Jakarta. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 20(2), 414–426. <https://doi.org/10.14710/jil.20.2.414-426>
- Andani, B. E., & Sukesni, T. W. (2022). Pengelolaan bank sampah melalui rumah pilah alam lestari di Dusun Ceme Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(2), 200–209. <https://doi.org/10.14710/jkli.21.2.200-209>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Kota Cimahi dalam angka 2024*. BPS Kota Cimahi. <https://cimahikota.bps.go.id>
- Budyarto, E., et al. (2024). Overview of waste bank application in Indonesian regencies. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 22(1), 45–56. <https://doi.org/10.14710/jil.22.1.45-56>
- Denhardt, J. V., & Denhardt, R. B. (2015). *The new public service: Serving, not steering*. Routledge.
- DiMaggio, P. J., & Powell, W. W. (1983). The iron cage revisited: Institutional isomorphism and collective rationality in organizational fields. *American Sociological Review*, 48(2), 147–160. <https://doi.org/10.2307/2095101>
- Dinas Lingkungan Hidup Kota Cimahi. (2023). *Laporan data timbulan sampah Kota Cimahi tahun 2019–2023*. DLH Kota Cimahi.
- Ellen MacArthur Foundation. (2013). *Towards the circular economy Vol. 1: Economic and business rationale for an accelerated transition*. Ellen MacArthur Foundation. Retrieved from <https://ellenmacarthurfoundation.org/towards-the-circular-economy-vol-1-an-economic-and-business-rationale-for-an>
- Harapan Rakyat. (2024, 15 Oktober). *Cimahi kurangi kiriman sampah ke TPA Sarimukti*. Harapanrakyat.com. <https://www.harapanrakyat.com>
- Hidayat, T., & Sari, M. (2022). Implementasi BLUD dalam pengelolaan sampah perkotaan. *Jurnal Administrasi Publik*, 9(2), 112–124.
- International Labour Organization. (2016). *Green jobs: Waste management and recycling sector*. Geneva: ILO.
- Kementerian Dalam Negeri. (2018). *Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah*.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2024). Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional (SIPSN): Data timbulan sampah tahun 2024. Retrieved from <https://sipsn.kemenvh.go.id/sipsn/>

- Latanna, M. D., Gunawan, B., Franco-García, M. L., & Bressers, H. (2023). Governance assessment of community-based waste reduction program in Makassar. *Sustainability*, *15*(19), 14371. <https://doi.org/10.3390/su151914371>
- Lestari, N., & Prabowo, H. (2021). Tata kelola bank sampah di Kota Surabaya. *Jurnal Manajemen Lingkungan*, *12*(1), 67–78.
- Moleong, L. J. (2019). *Metodologi penelitian kualitatif* (Edisi revisi). Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nugraha, A., & Wibowo, S. (2023). Pengelolaan sampah oleh BUMD: Studi kasus Kota Bogor. *Jurnal Kebijakan Publik*, *14*(2), 156–169.
- Organisation for Economic Co-operation and Development. (2019). *OECD Green Growth Policy Review of Indonesia 2019*. Paris: OECD Publishing. [https://www.oecd.org/en/publications/oecd-green-growth-policy-review-of-indonesia-2019\\_1eee39bc-en.html](https://www.oecd.org/en/publications/oecd-green-growth-policy-review-of-indonesia-2019_1eee39bc-en.html)
- Organisation for Economic Co-operation and Development. (2020). *Circular economy and waste management*. Paris: OECD Publishing.
- Osborne, S. P. (2010). *The new public governance? Emerging perspectives on the theory and practice of public governance*. Routledge.
- Pemerintah Kota Cimahi. (2024). *Keputusan Wali Kota Cimahi Nomor 658.1/Kep.2113-DLH/2024 tentang Penerapan Badan Layanan Umum Daerah pada Unit Pelaksana Teknis Daerah Pelayanan Persampahan Kota Cimahi*. Cimahi: Pemerintah Kota Cimahi.
- PPID Kota Cimahi. (2025, 3 April). *Status darurat sampah di Kota Cimahi*. Pemerintah Kota Cimahi. <https://ppid.cimahikota.go.id>
- Pfeffer, J., & Salancik, G. R. (2003). *The external control of organizations: A resource dependence perspective*. Stanford University Press. (Original work published 1978).
- Purwanti, L., Amirya, M., Rahmanti, V. N., & Kusumadewi, A. W. (2024). *Metode penelitian akuntansi: Pendekatan kualitatif*. Rajawali Pers.
- Putri, K., & Adi, P. (2021). Efektivitas kebijakan sampah plastik di Bali. *Jurnal Kebijakan Lingkungan*, *11*(2), 87–99.
- Ratnasari, R., & Aschemann, R. (2023). Study on monitoring Indonesia's circular economy: An indicator system proposal. *Sustainability*, *15*(13), 11052. <https://doi.org/10.3390/su151311052>
- Republik Indonesia. (2008). *Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 69.

- Republik Indonesia. (2012). *Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 188.
- Republik Indonesia. (2014). *Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244.
- Republik Indonesia. (2017). *Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2017 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Republik Indonesia. (2025). *Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2025 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2025-2029*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Saputra, D., & Nugroho, P. (2023). Circular economy dalam pengelolaan sampah plastik di Kota Malang. *Jurnal Ekonomi Hijau*, 5(2), 223–234.
- Sari, N., & Abdullah, F. (2022). Waste bank as a driver of circular economy in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Lingkungan*, 8(1), 99–112.
- Scott, W. R. (2014). *Institutions and organizations: Ideas, interests, and identities* (4th ed.). SAGE Publications.
- Septiani, T. (2021). Community participation on waste bank to facilitate sustainable solid waste management in Indonesia. *International Journal of Business, Economics and Law*, 24(2), 36–42.
- Setiadi, R., Nurhadi, & Prihantoro, R. (2020). Idealisme dan dualisme daur ulang sampah di Indonesia: Studi kasus Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(1), 48–57. <https://doi.org/10.14710/jil.18.1.48-57>
- Suarga, E., Dwitiyasih, T., Damayanti, H., & Arifin, S. (2024, April 22). *Rethinking the state of Indonesia's green economy: How do we move forward?* WRI Indonesia. <https://wri-indonesia.org/en/insights/rethinking-state-indonesias-green-economy-how-do-we-move-forward>
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kualitatif, kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supandi, R., Nurasa, H., & Widodo, T. (2024). Closing the loop: Circular economy approach to waste management in Banten Province. *Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi Publik*, 14(2), 183–198. <https://doi.org/10.26858/jiap.v14i2.66164>

- Supandi, R., & Nurasa, H. (2023). Circular economy and waste governance in Indonesia: Challenges and opportunities. *Jurnal Ilmu Sosial*, 19(1), 77–89.
- Suryani, L., & Rahman, A. (2023). Pengelolaan sampah berbasis komunitas di Sumatera Barat. *Jurnal Pengelolaan Lingkungan*, 7(2), 145–158.
- Tito, N. W. (2024). *Laporan pembentukan BLUD pengelolaan sampah periode 2024*. Cimahi.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah.
- United Nations Environment Programme. (2011). *Towards a green economy: Pathways to sustainable development and poverty eradication*. UNEP. [https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/126GER\\_synthesis\\_en.pdf](https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/126GER_synthesis_en.pdf)
- Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. (2025, August 12). Green jobs: Peluang dan tantangan dalam mewujudkan ekonomi berkelanjutan di Indonesia. Retrieved from <https://www.umy.ac.id/green-jobs-peluang-dan-tantangan-dalam-mewujudkan-ekonomi-berkelanjutan-di-indonesia/>
- Widiyanti, F., Astirin, O. P., & Gravitiani, E. (2025). Social, economic and environmental impacts of waste bank in Madiun. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 23(2), 339–346. <https://doi.org/10.14710/jil.23.2.339-346>
- Wiranti, D., et al. (2024). Peran kelembagaan dalam keberhasilan program bank sampah di Yogyakarta. *Jurnal Pengelolaan Lingkungan*, 8(1), 112–123.
- World Resources Institute (WRI) Indonesia. (2024, May 2). Meninjau keadaan ekonomi hijau Indonesia: Bagaimana seharusnya strategi kita melangkah ke depan? Retrieved from <https://wri-indonesia.org/id/wawasan/meninjau-keadaan-ekonomi-hijau-indonesia-bagaimana-seharusnya-strategi-kita-melangkah-ke-0>
- Yuliana, E., & Saputra, R. (2025). Green economy dan pengelolaan sampah di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Hijau*, 6(1), 55–67.