

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, H., Sarman, S., & Gebang, A. A. (2021). Aspek Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Terhadap Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Desa Muntoi. *Jurnal Promotif Preventif*, 3(2), 22–27. <https://doi.org/10.47650/jpp.v3i2.170>
- Al qamari, M., Juita Rahmadani, M., & Kabeakan, N. T. M. B. (2019). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dalam Peningkatan Pendapatan pada Kelompok Ibu-Ibu Asyiyah. *Jurnal Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(3), 48–54.
- Auliani, R., & Sari. (2020). Peran Bank Sampah Induk dalam Pengelolaan Sampah Kota Medan. *Jurnal Abdidas*, 1(5), 330–338. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v1i5.80>
- Brigham, E. F., & Ehrhardt, M. C. (2023). *Financial Management: Theory & Practice* (16th ed.). Cengage Learning.
- Cahyaningtyas, E., Widiyanto, B., & Kusuma, M. (2019). Penguatan Sikap Peduli Lingkungan Peserta Didik melalui Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berbasis Model Problem Base Learning (PBL). *Cakrawala: Jurnal Pendidikan*, 13(2), 56–63. <https://doi.org/10.24905/cakrawala.v13i2.208>
- Chung, S. S., & Lo, C. W. (2003). Evaluating berkelanjutan in waste management: the case of construction and demolition, chemical and clinical wastes in Hong Kong. *Resources, conservation and recycling*, 37(2), 119-145.
- Creswell, J.W. (2016). *Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif, dan Campuran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Dewi, I. G. A. A. Y. (2018). Peran Generasi Milenial Dalam Pengelolaan Sampah Plastik Di Desa Penatih Daging Puri Kecamatan Denpasar Timur Kota Denpasar. *Public Inspiration : Jurnal Administrasi Publik*, 3(2), 84–92.
- Enri Damanhuri, T. P. (2010). Pengelolaan Sampah. *Journal Teknik Lingkungan*, 3(2), 7.
- Fathara, R. N., Purnomo, M., & Purbasari, R. (n.d.). *Society Social Model Corporate*. 225–238.
- Groom, B., dkk. (2020). *Principles of Conservation Biology*. Sinauer Associates.
- Gutberlet, J. (2017). Waste in the City: Challenges and Opportunities for Urban Agglomerations. In M. Ergen (Ed.), *Urban Agglomeration*. IntechOpen. <https://doi.org/10.5772/intechopen.72047>
- Gutberlet, J. (2017). Waste in the City: Challenges and Opportunities for Urban Agglomerations. In M. Ergen (Ed.), *Urban Agglomeration*. IntechOpen. <https://doi.org/10.5772/intechopen.72047>
- H. Tachjan. (2006). *Implementasi Kebijakan Publik*. AIPI Bandung.

- Haq, M. F. (2017). Muhammad Faishal Haq | 26. *Muhammad Faishal Haq, 1(1)*, 26–41.
- Hermawan, B., & Sari, A. (2022). Dampak Ekonomi Program Bank Sampah. *Jurnal Ekonomi Masyarakat*, 10(3), 233-247.
- 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. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(8). <https://doi.org/10.3390/ijerph19084556>
- 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. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(8). <https://doi.org/10.3390/ijerph19084556>
- International Labour Organization (ILO). (2021). *World Employment and Social Outlook: Trends 2021*. ILO.
- Jailani, A. K. (2019). *Sustainability Communication Komunitas Untuk Jogja (KUJ) Di Yogyakarta (Studi Deskriptif Kualitatif KUJ dalam Mengubah Pandangan Hidup Masyarakat terhadap Lingkungan)*.
- Jones, M., & Andriani, R. (2021). Edukasi Lingkungan dan Kesadaran Masyarakat. *Journal of Environmental Education*, 12(1), 45-58.
- Kurniawan, T.A., Avtar, R., Singh, D., Xue, W., Othman, M.H.D., Hwang, G.H., Iswanto, I., Albadarin, A.B. and Kern, A.O., 2021. Reforming MSWM in Sukunan (Yogyakarta, Indonesia): A case-study of applying a zero-waste approach based on circular economy paradigm. *Journal of Cleaner Production*, 284, p.124775.
- Kurniawati, R., & Khosiah, K. (2019). Peran Pemerintah Desa Dalam Pengelolaan Limbah Pasar Di Desa Rato Kecamatan Bolo Kabupaten Bima. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 3(1). <https://doi.org/10.58258/jisip.v3i1.818>
- Larasati, Y. S., Larasati, Y. S., Sadeli, D., Akuntansi, M., & Pancasila, U. (2017). *ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP PENCEGAHAN FRAUD DI dengan adanya whistleblowing system ini maka lebih dapat meningkatkan kejujuran dan keterbukaan . Fraud juga dapat dicegah dengan adanya whistleblowing system . Whistleblowing system mer.* 43–60.
- Lestari, D., & Putra, R. (2021). Kontribusi Bank Sampah terhadap Pengelolaan Sampah Perkotaan. *Journal of Urban Waste Management*, 14(3), 85-99.
- Lestari, M. A., Santoso, M. B., & Mulyana, N. (2020). Penerapan Teknik Participatory Rural Appraisal (Pra) Dalam Menangani Permasalahan Sampah. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(3), 513. <https://doi.org/10.24198/jppm.v7i3.29752>
- Lestari, S. C., & Halimatussadiah, A. (2022). Kebijakan Pengelolaan Sampah Nasional: Analisis



Pendorong Food Waste di Tingkat Rumah Tangga. *Jurnal Good Governance*.
<https://doi.org/10.32834/gg.v18i1.457>

- Mahmud, M., & Popoi, I. (2019). Meningkatkan Pendapatan Ekonomi Keluarga Melalui Pengelolaan Bank Sampah di Desa Modelomo Kecamatan Tilmuta Kabupaten Boalemo. *Jurnal Ilmiah Pangabdhi*, 5(2), 68–74. <https://doi.org/10.21107/pangabdhi.v5i2.6104>
- Mahyudin, Puteri, R. (2014). Issn 1978-8096. *EnviroScienteeae*, 10, 80–87.
- Martin, Muh, L. O., Harafah, & Yunus, L. (2023). *Analisis Sistem Pengelolaan Sampah Di Kota Raha Kabupaten Muna*. 8(1), 56–68.
- McDonough, W., & Braungart, M. (2020). *Cradle to Cradle: Remaking the Way We Make Things*. North Point Press.
- Murdiyanto, E. (2020). Metode Penelitian Kualitatif (Sistematika Penelitian Kualitatif). In *Bandung: Rosda Karya*.
http://www.academia.edu/download/35360663/METODE_PENELITIAN_KUALITAIF.docx
- Mustaghfiroh, U., Ni'mah, L. K., Sundusiyah, A., Addahlawi, H. A., & Hidayatullah, A. F. (2020). Implementasi Prinsip Good Environmental Governance Dalam Pengelolaan Sampah Di Indonesia. *Bina Hukum Lingkungan*, 4(2), 279. <https://doi.org/10.24970/bhl.v4i2.106>
- Nani, S., & Selvi, S. (2019). Peran Bank Sampah dalam Meningkatkan Pendapatan Ibu-Ibu Desa Pentadu Barat Kecamatan Tilmuta Kabupaten Boalemo. *Jurnal Ilmiah Pangabdhi*, 5(2), 143–154. <https://doi.org/10.21107/pangabdhi.v5i2.6199>
- Novianti, K. (n.d.). *Pembangunanberkelanjutan_Nia_Lipirev_3*.
- Nugroho Riant, D. (2020). Dampak Covid19 Pada Ekonomi Pendekatan Strategi Ketahanan Pangan. Yayasan Rumah Reformasi Kebijakan.
- Nugroho, A. (2023). Pengurangan Volume Sampah Melalui Bank Sampah. *Jurnal Pengelolaan Sampah*, 9(2), 178-190.
- Oktora, B. (2018). Hubungan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Sindang Barang Kota Bogor. *Jurnal Ilmiah Wijaya*, 10(1), 47–58. <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php%3Farticle%3D1690406%26val%3D18416%26title%3DTHE%2520RELATIONSHIP%2520BETWEEN%2520MANAGEMENT%2520OF%2520HOUSEHOLD%2520WASTE%2520WITHDIARCIAN%2520EVENT>
- Pandebesie, E. S., Indrihastuti, I., Wilujeng, S. A., & Warmadewanthi, I. D. A. A. (2019). Factors influencing community participation in the management of household electronic waste in West Surabaya Indonesia. *Environmental Science and Pollution Research*, 26, 27930-27939.
- Peraturan Daerah Nomor 3 Tahun 2015 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dan

Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga

- Purnamasari, W., Kara, M. H., AR, M. S., & K, A. (2016). Perkembangan Pembangunan Pertumbuhan Kegiatan Konstruksi di Kuala Lumpur. *Jurnal Diskursus Islam*, 4(2), 217–247.
- Raharjo, S., Wulandari, S., & Fitriani, S. (2018). Improvement of recycling-based municipal solid waste management in Padang City, West Sumatera, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 245(1), 012007.
- Rosnawati, W. O., Bahtiar, B., & Ahmad, H. (2018). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Masyarakat Pemukiman Atas Laut Di Kecamatan Kota Ternate. *Techno: Jurnal Penelitian*, 6(02), 48. <https://doi.org/10.33387/tk.v6i02.569>
- Setyarini, Shanaz Vindi, Ari Subowo, dan Teuku Afrizal. (2020). PROGRAM BANK SAMPAH DALAM UPAYA PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DI KABUPATEN SEMARANG (Studi di Bank Sampah Soka Resik, Dusun Soka, Desa Lerep, Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang). Departemen Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Politik, Universitas Diponegoro.
- Susilo, N. A., & Sulistyawati, N. (2019). Penggunaan asam sulfat sebagai aktivator fly ash dalam aplikasi proses koagulasi pada pengolahan limbah cair industri pulp dan kertas. *Jurnal Vokasi Teknologi Industri (Jvti)*, 1(1), 1–9. <https://doi.org/10.36870/jvti.v1i1.39>
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2021). *Economic Development* (13th ed.). Pearson.
- Ubi Laru, F. H., & Suprojo, A. (2019). PERAN PEMERINTAH DESA DALAM PENGEMBANGAN BADAN USAHA MILIK DESA (BUMDes). *JISIP : Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 8(4), 367–371. <https://doi.org/10.33366/jisip.v8i4.2017>
- UNEP. (2022). Global Guidelines for Sustainable Urban Waste Management. United Nations Environment Programme. <https://www.unep.org/resources/report/global-waste-management-outlook>
- UNEP. (2022). Global Guidelines for Sustainable Urban Waste Management. United Nations Environment Programme. <https://www.unep.org/resources/report/global-waste-management-outlook>
- Usop, T. B., & Ikaputra. (2018). Menelusuri Pembangunan Kota yang Berkelanjutan. *Jurnal Perspektif Arsitektur*, 13(1), 313–329. <https://e-journal.upr.ac.id/index.php/JTA/article/download/1986/1705/4016>
- Wahyu Rasyid, A. H. (2019). *Penegakan Hukum Lingkungan Dalam Bidang Pengelolaan Sampah Sebagai Perwujudan Prinsip Good Environmental Governance Di Kota Parepare*. 1(2), 30–33.
- Wahyudi, J., Prayitno, H. T., & Astuti, A. D. (2018). PEMANFAATAN LIMBAH PLASTIK SEBAGAI BAHAN BAKU PEMBUATAN BAHAN BAKAR ALTERNATIF. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 14(1), 58–67.



- Walid, A., Kusumah, R. G. T., Putra, E. P., Herlina, W., & Suciarti, P. (2020). Pengaruh Keberadaan TPA terhadap Kualitas Air Bersih Diwilayah Pemukiman Warga Sekitar: Studi Literatur. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(3), 1075. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i3.1025>
- Wilson, D. C., Velis, C., & Cheeseman, C. (2020). Role of informal sector recycling in waste management in developing countries. *Habitat International*, 94, 102052.
- Winahyu, D., Hartoyo, S., & Syaukat, Y. (2019). Strategi Pengelolaan Sampah Pada Tempat Pembuangan Akhir Bantargebang, Bekasi. *Jurnal Manajemen Pembangunan Daerah*, 5(2), 1–17. https://doi.org/10.29244/jurnal_mpd.v5i2.24626
- Yulianti, D., & Pratama, G. (2022). Lapangan Pekerjaan di Sektor Pengelolaan Sampah. *Indonesian Journal of Labor Studies*, 8(4), 145-158