

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, D. Dkk. (2021). Pelatihan pemanfaatan sampah dapur sebagai bahan pembuatan pupuk organik cair (POC) bagi anggota relawan lembaga lingkungan hidup dan penanggulangan bencana Kabupaten Banyumas. *Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 17(2), 185-196.
- Aini, F. N. Dkk. (2024). Pemilahan Sampah Limbah Rumah Tangga Sebagai Salah Satu Solusi Permasalahan Sampah di Lingkungan Tempat Tinggal. *WIKUACITYA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 8-13.
- Apriani, N. P. I. Dkk. (2024). Hakikat, Ruang Lingkup Akhlak, Moral, dan Etika. *JURNAL AZKIA: Jurnal Aktualisasi Pendidikan Islam*, 20(1), 66-73.
- Artiani, G. P., & Handayasari, I. (2015). Konservasi lingkungan melalui perencanaan tempat pengolahan sampah terpadu berbasis komunitas. *Prosiding Semnastek*.
- Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode penelitian kualitatif & kuantitatif*. CV. Pustaka Ilmu.
- Bakker, A. (1994). *Metodologi penelitian filsafat*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Damanhuri, E. (2006, July). Perolehan Kembali Materi-Energi Dari Sampah. *In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Lingkungan IV, Surabaya* (Vol. 25).
- Dewi, T. R., Ramadhani, N. A., Shakira, B. O., Jamal, D. K. N., Aisyah, M., Hidayat, I. F., & Angela, D. (2024). Analisis deep ecology Arne Naess terhadap pembangunan ibu kota Nusantara untuk melindungi ekosistem dan pembangunan berkelanjutan. *JOURNAL OF GOVERNMENT (Kajian Manajemen Pemerintahan dan Otonomi Daerah)*, 9(2), 1-19.
- Devall, B. & Sessions, G. (1985) *Deep Ecology: Living as if Nature mattered*. Layton: Salt Lake City. Gibbs M. Smith.
- Drengson, A., Devall, B., & Schroll, M. A. (2011). *The deep ecology movement: Origins, development, and future prospects (toward a transpersonal ecosophy)*. *International Journal of Transpersonal Studies*, 30(1), 11.
- Fikri, M., & Nurlaeli, I. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengelolaan Sampah di Kelurahan Purwokerto Wetan. *Jumat Informatika: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(3), 114-119.
- Fuad, K. (2018). Paradigma Teologi Lingkungan dalam Islam dan Eco-Pesantren. *Sosiologika: Jurnal Sosiologi Pembangunan Indonesia*, 1(1), 46-70.
- Ginting, S., & Lidjon, W. (2020). Pengelolaan Sampah Ditinjau Dari Etika Lingkungan. *Jurnal Law Pro Justitia*, 5(1), 93-117.
- Haryadi, D., Darwance, D., & Saputra, P. P. (2020). Antroposentrisme dan budaya hukum lingkungan (Studi eksploitasi timah di Belitung Timur). *Progresif: Jurnal Hukum*, 14(1), 64-75.
- Hidayatullah, A. D., & Setiawan, M. (2023). Etika Lingkungan Ekosentrisme Terhadap Sistem Pengelolaan Sampah di Tempat Pembuangan Akhir (Tpa) Troketon Pedan (*Doctoral dissertation*, UIN Surakarta).

- Ibu, A. P., & Nendissa, J. (2023). Persoalan Etis Dalam Menyikapi Kematian Ternak Babi di Kota Kupang, Nusa Tenggara Timur Dikaji Dari Teori Etika Lingkungan. *SOPHIA: Jurnal Teologi dan Pendidikan Kristen*, 4(1), 17-29.
- Islamiati, D. (2024). COLLABORATIVE GOVERNANCE DALAM PENGELOLAAN SAMPAH DI KABUPATEN BANYUMAS. *Dialogue: Jurnal Ilmu Administrasi Publik*, 6(2), 748-760.
- Kalita, N., & Barsha, J. Ecocentrism vs. Anthropocentrism: Reimagining Humanity's Relationship with Nature. *Impact Factor value* 4(6) 448-450.
- Kasyfilham, F., & Al Akbar, N. (2025). Evaluasi Tata Kelola Sampah Yogyakarta Pasca-Piyungan: Studi Komparatif dengan Model Ekonomi Sirkular Banyumas. *Jurnal Administrasi dan Kebijakan Publik*, 10(1), 152-181.
- Keraf, A.S. (2010). *Etika lingkungan hidup*. Jakarta: Penerbit Kompas.
- Khomsyi, S. N., Ramme, M. Y., Pandiangan, G. F., Wiyono, B. N., & Putri, A. L. R. (2024). Sosialiasi Pemilahan Sampah Di Desa Kedungrandu: Solusi Pengelolaan Dan Pemanfaatan Sampah Rumah Tangga. *IJCOSIN: Indonesian Journal of Community Service and Innovation*, 4(2), 15-23.
- Khotimah, K., Rudatiningtyas, U. F., & Heriyono, M. (2023). Perilaku dan sikap masyarakat terhadap pengelolaan sampah di Desa Adisara Kecamatan Jatilawang Kabupaten Banyumas Tahun 2023. *Jurnal Bina Cipta Husada: Jurnal Kesehatan Dan Science*, 19(2), 112-121.
- Luke, T. W. (2002). Deep ecology: Living as if nature mattered: Devall and Sessions on defending the earth. *Organization & Environment*, 15(2), 178-186.
- Mabruroh, M., Praswati, A. N., Sina, H. K., & Pangaribowo, D. M. (2022). Pengolahan Sampah Organik Melalui Budidaya Maggot Bsf Organic Waste Processing Through Bsf Maggot Cultivation. *Jurnal EMPATI (Edukasi Masyarakat, Pengabdian Dan Bakti)*, 3(1), 34-37.
- Ma'rup, M., Kurniasih, D., & Tobirin, T. (2023). Akuntabilitas Pengelolaan Sampah Di Kabupaten Banyumas Melalui Program Sumpah Beruang (Sulap Sampah Berubah Uang). *Co-Value Jurnal Ekonomi Koperasi Dan Kewirausahaan*, 14(7), 808-816.
- Mohammad, M. (2018). Memahami Teori-Teori Etika: Cakrawala Dan Pandangan Oleh: Mohammad Maiwan. *Jurnal Universitas Negeri Jakarta*, 193215.
- Munir, M. I. (2023). Corak Paradigma Etika Lingkungan: Antroposentrisme, Biosentrisme dan Ekosentrisme. *JURNAL YAQZHAN: Analisis Filsafat, Agama dan Kemanusiaan*, 9(1), 19-35.
- Naess, A. (1990). Ecology, community and lifestyle: *Outline of an ecosophy*. Cambridge university press. Wadsworth, Canada.
- Nanlohy, D. (2020). Deep Ecology aplikasi Etis Manusia Dalam Berelasi Dengan Lingkungan Hidup. *Tangkole Putai*, 17(1), 22-43.
- Nome, H., Tuan, Y. H., & Lawalata, M. (2023). Etika Lingkungan Filsafat Ekologi: Pemikiran Kontemporer Tentang Tanggung Jawab Manusia Terhadap Alam. *Jurnal ILUMINASI*, 1(2), 107-123.
- Pambudi, D. P., Rohmah, N. S., Khairurriszqo, K., Rahmawati, T., & Ramdlani, M. R. F. R. (2025). Analisis Keberhasilan Kebijakan dan Pemberdayaan Masyarakat dalam Pelaksanaan Pengelolaan Sampah Di Kabupaten Banyumas. *SOSIO DIALEKTIKA*, 163-184.

- Pangan, E. H. J. T. (2024). Dinamika Pengelolaan Sampah: Studi Kasus Sistem Hanggar di Kabupaten Banyumas.
- Pradana, A. A. (2023). Inovasi Salinmas Sebagai Upaya Responsive Government Kabupaten Banyumas Dalam Pelayanan Pengelolaan Sampah Berbasis Digital. *Journal of Politic and Government Studies*, 12(2), 230-244.
- Priatna, L., Hariadi, W., & Purwendah, E. K. (2020). Pengelolaan Sampah di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Gunung Tugel, Desa Kedungrandu, Kecamatan Patikraja, Kabupaten Banyumas. *Cakrawala Hukum: Majalah Ilmiah Fakultas Hukum Universitas Wijayakusuma*, 22(1), 73-79.
- Pudyawardhana, C. (2006). Optimalisasi Ruang Pembuangan Sampah Akhir TPA Gunung Tugel. *Teodolita: Media Komunikasi Ilmiah di Bidang Teknik*, 7(1), 27-39.
- Pujiati. (2024, March 19). *Sumber Data Penelitian: Jenis, Bentuk, Metode Pengumpulan*. Pujianti. Retrieved 25 November 2024. From <https://penerbitdepublish.com/sumber-data-penelitian/>.
- Putranto, F. R., Yuniningsih, T., & Dwimawanti, I. H. (2022). Analisis Kebijakan Pengelolaan Sampah Di Kabupaten Banyumas. *Journal of Public Policy and Management Review*, 12(1), 73-89.
- Rahmadani, H. M. I., & Rahmawati, D. E. (2021). Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Kabupaten Banyumas Tahun 2019 Berdasarkan Perda Nomor 6 Tahun 2012. *Jurnal Pemerintahan Dan Kebijakan (JPK)*, 2(2), 72-80.
- Rapael & Adon, M, J. (2024). Kewajiban Etis Manusia terhadap Lingkungan Alam: Perspektif Filsafat Ekologi Aldo Leopold. *Hunatech*, 3(1), 14-24.
- Rahmansyah, A., Pribadi, I. A. P., Amanda, A., Sutikno, C., & Millata, C. I. (2025). Manajemen Tempat Pengelolaan Sampah Terpadu (TPST) di Desa Cilongok Kabupaten Banyumas. *Wawasan: Jurnal Ilmu Manajemen, Ekonomi dan Kewirausahaan*, 3(1), 302-317.
- Riskidianto, B. B. (2024). Etika Lingkungan Arne Naess dan Implementasinya dalam Memperbaiki Kerusakan Lingkungan Akibat Sampah. *JURNAL YAQZHAN: Analisis Filsafat, Agama dan Kemanusiaan*, 10(1), 89-112.
- Rosyidah, H. (2024). Penerapan Prinsip Good Governance dalam Kebijakan Pengelolaan Sampah di Kabupaten Banyumas: Studi Kasus Era Achmad Husein. *Manabia: Journal of Constitutional Law*, 4(02), 257-278.
- Sa'diyah, H. (2024). *ANALISIS HUKUM ISLAM TERHADAP PRAKTIK JUAL BELI LUQATAH PADA TEMPAT PENGOLAHAN SAMPAH TERPADU (Studi Kasus Hanggar Tempat Pengolahan Sampah Terpadu Kedungrandu Kecamatan Patikraja Kabupaten Banyumas)*. [Skripsi]. UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto.
- Sarah, S., & Hambali, R. Y. A. (2023, May). Ekofilosofi" Deep Ecology" Pandangan Ekosentrisme terhadap Etika Deep Ecology. *In Gunung Djati Conference Series* (Vol. 19, pp. 754-761).
- Saraswati, T. (2018). Penerapan Etika Ekosentrisme pada Desa Adat Ragi Hotang Meat di Kabupaten Toba Samosir, Sumatera Utara. *Jurnal Arsitektur Komposisi*, 12(2), 153-163.

- Satmaidi, E. (2015). Konsep deep ecology dalam pengaturan hukum lingkungan. *Supremasi Hukum: Jurnal Penelitian Hukum*, 24(2), 192-105.
- Shekdar, A. V. (2009). Sustainable solid waste management: An integrated approach for Asian countries. *Waste management*, 29(4), 1438-1448.
- Suka, I. G. (2012). Teori etika lingkungan. Udayana University Press. Denpasar.
- Sulaeman, O., Sumadinata, R. S., & Yulianti, D. (2021). Polemik Antara Antroposentrisme Dan Ekosentrisme Dalam Perspektif Filsafat Mulla Sadra. *Khazanah: Jurnal Studi Islam dan Humaniora*, 19(2), 161-179.
- Sutoyo, S. (2013). Paradigma Perlindungan Lingkungan Hidup. *ADIL: Jurnal Hukum*, 4(1), 192-206.
- Tampilang, R. (2023). Dualisme Ekosentrisme dan Antroposentrisme: Sebuah Implikasi Teologis Kejadian 1-3 dan Respon terhadap Gerakan Ekofeminis dalam Melihat Tindakan Eksploitasi Lingkungan. *Mello: Jurnal Mahasiswa Kristen*, 4(2), 18-36.
- Tete, F. (2022). Ecocentrism as Theoretical Framework for Environmental Ethics. *J. Sos.*, 9(2), 103-112.
- Trisnawati, L. E., & Agustana, P. (2018). Manajemen Pengelolaan Sampah Melalui TPS3R (Tempat Pengolahan Sampah Reuse-Reduce-Recycle) di Desa Selat Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng. *Locus*, 9(1), 75-88.
- Utami, S. (2024). Implementasi Salinmas Sebagai Upaya Penanganan Sampah Organik (Studi Kasus: Kelurahan Grendeng, Kabupaten Banyumas). *Journal of Politic and Government Studies*, 13(2), 634-645.
- Washington, H., Taylor, B., Kopnina, H., Cryer, P., & Piccolo, J. J. (2017). Why ecocentrism is the key pathway to sustainability. *The Ecological Citizen*, 1(1), 35-41.
- Wibowo, A. A., Suharno, S., Sambodo, H., & Alfarisy, M. F. (2023). Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Bank Sampah Tekad Sembada Desa Sudimara Kecamatan Cilongok Banyumas. *Darma Sabha Cendekia*, 5(1), 13-21.
- Wulan, T. R. (2007). *Ekofeminisme transformatif: Alternatif kritis mendekonstruksi relasi perempuan dan lingkungan*. *Sodality: Jurnal Sosiologi Pedesaan*, 1(1), 105-130.