

DAFTAR PUSTAKA

- Armawi, Armaidy. 2013. Kajian Filosofis Terhadap Pemikiran Human-Ekologi dalam Pemanfaatan Sumberdaya Alam. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*, Vol.20, No.1, 57-67. doi:<https://doi.org/10.22146/jml.18474>.
- Ariza, Eduard., Jime nez, A Jose., and Sarda, Rafael. 2008. Seasonal evolution of beach waste and litter during the bathing season on the Catalan coast. *Elsevier*, 28, 2604–2613.
- Azzahra, R., 2021. Evaluasi Pengelolaan Sampah di Kawasan Pantai Kabupaten Bantul, D.I Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Candra, A., Budiastuti, S., dan Sunarto. 2014. Strategi Pengelolaan Lingkungan Akibat Dampak Penambangan Breksi Batuapung di Desa Segoroyoso, Kecamatan Pleret, Kabupaten Bantul, Provinsi DIY. *Jurnal EKOSAINS*, Vol.VI, No.2.
- Citrasari, N. 2012. Analisis Laju Timbunan dan Komposisi Sampah di Permukiman Pesisir Kenjeran Surabaya. *Jurnal Berkala Penelitian Hayati*, Vol.18, No.1. doi:10.23869/161.
- Damanhuri, Enri, dan Tri Padmi. 2004. *Diktat Kuliah TL-3104 Pengelolaan Sampah. Program Studi teknis Lingkungan*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Damanhuri, Enri, dan Tri Padmi. 2011. *Teknologi Pengelolaan Sampah. Program Studi teknis Lingkungan*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Damasdino, Fian. 2015. Studi Karakteristik Wisatawan dan Upaya Pengembangan Produk Wisata Tematik di Pantai Goa Cemara, Pantai Kuwaru, dan Pantai Pandansimo Baru Kabupaten Bantul. *Jurnal Media Wisata*, Vol.13, No.2.
- Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul. 2018. Penyusunan Study Detail Engineering Design Obyek Wisata Pantai Goa Cemara. Yogyakarta: Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul.

- Ermawati, A.E., Amalia R.F., Mukti M. 2018 Analisis Strategi Pengelolaan Sampah di Tiga Lokasi Wisata Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal of Tourism and Creativity*, Vol.2, No.1.
- Guerrero, A.L., Maas, G., and Hogland, W. 2013. Solid Waste Management Challenges for Cities in Developing Countries. *Elsevier*, 33, 220-232.
- Hasibuan, Rosmidah. 2016. Analisis Dampak Limbah/Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup. *Jurnal Ilmiah Advokasi*, Vol.04, No.01.
- Kharismawati, W., Putra, P.H., Iresha, M.J. 2018. Evaluasi Aspek Teknik Operasional Pengelolaan Sampah di Kabupaten Sleman. *Skripsi*. Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Khuzzaman, U., Rahmaya, H., dan Neolaka, A. 2013. Pengelolaan Sampah dengan Modifikasi Sanitary Landfill. *Jurnal Menara*. Vol. VIII, No.1.
- KKP News (2018, 20 Agustus). Bersama 200 Relawan, BKIPM Yogyakarta Gelar Aksi Bersih Laut di Pantai Goa Cemara. Dikutip pada 28 September 2019 dari KKP News: <https://news.kkp.go.id/index.php/bersama-200-relawan-bkipm-yogyakarta-gelar-aksi-bersih-laut-di-pantai-go-cemara/>.
- Krisnani, H., Humaedi, S., Fedryansyah, M., Asiah, D.H.S., Basar, G.G.K., Sulastri., S., dan Mulyana, N. 2017. Perubahan Pola Pikir Masyarakat Mengenai Sampah Melalui Pengolahan Sampah Organik dan Non Organik di Desa Genteng, Kecamatan Sukasari, Kab. Sumedang. *Jurnal Penelitian & PPM*, Vol.4, No.2 :129-389. doi:<https://doi.org/10.24198/jppm.v4i2.14345>.
- Kutanegara, P.M., Pitoyo, A.J., Kiswanto, E., Sumini, dan Nugroho, Y.P. 2018. *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Liu, Ta-Kang., Wang, Meng-Wei., and Chen, Ping. 2013. Influence of waste management policy on the characteristics of beach litter in Kaohsiung, Taiwan. *Elsevier*, 72, 99-106.
- Nahar, Muhammad Fatin. 2018. Kajian Kerusakan Lingkungan Akibat Perilaku Masyarakat dalam Membuang Sampah dan Pengaruhnya Terhadap Kualitas

Lingkungan di Sepanjang Sungai Winongo Kota Yogyakarta. *Tesis*.
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Nurmalasari, E., dan Agustin, H. 2019. Peran Pokdarwis dalam Pembinaan Perilaku
Buang Sampah pada Wisatawan (Studi Kasus di Pantai Goa Cemara,
Kabupaten Bantul, D.I.Y). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Universitas Ahmad
Dahlan.

Oktavia, Della., Fitrianiingsih, Y., dan Jati, D.R. 2015. Analisis Beban Emisi CO dan
CH₄ dari Kegiatan Pembakaran Sampah Rumah Tangga Secara Terbuka
(Studi Kasus Kecamatan Sungai Kakap, Kabupaten Kubu Raya). *Jurnal
Teknologi Lingkungan Lahan Basah*, Vol.3, No.1.
doi:<http://dx.doi.org/10.26418/jtlb.v3i1.12863>.

Oktaviani, Nina. 2017. Analisis Pengelolaan dan Dampak Sampah terhadap Konsumsi
Warga Sekitar wadah Pembuangan Akhir. *Jurnal Neliti*, Vol.1, No.2.
doi:10.30762/q.v1i1.487.

Pemerintah Kota Yogyakarta. 2012. Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 10
Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah. Yogyakarta.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 03/PRT/M/2013 Tentang
Penyelenggaraan Prasarana dan Saran Persampahan dalam Penanganan
Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga. Jakarta.

Peraturan Pemerintah Nomor 50 tahun 2011 Tentang Rencana Induk Pembangunan
Kepariwisata Nasional Tahun 2010-2025

Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2017 Tentang Kebijakan dan Strategi Nasional
Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga.
Sekretariat Negara. Jakarta.

Pratiwi, Rianta. 2018. Mengenal Undur-Undur Laut (Crustacea: Decapoda: Hippidae)
dan Manfaatnya Bagi Kehidupan. Oseana. Volume XLIII. Nomor 1 Tahun
2018:14-26.

Rahman, Adi. 2013. *Perilaku Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga
(Studi Kasus di Kelurahan Pasar Sorolangun)*. Jambi: Badan Penelitian dan
Pengembangan Daerah.

- Sigit, Agus (2019, 17 Maret). Lanal Yogyakarta Bersih Sampah di Pantai Goa Cemara. Dikutip pada 28 September 2019 dari krjogja.com:
https://krjogja.com/web/news/read/94252/Lanal_Yogyakarta_Bersih_Sampah_di_Pantai_Goa_Cemara.
- Siregar, Syofian. 2010. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: Rajawali Press.
- SNI 19-3964-1994 tentang Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan. Badan Standarisasi Nasional : Jakarta.
- SNI 19-3983-1995 tentang Spesifikasi Timbulan Sampah untuk Kota Kecil dan Kota Sedang di Indonesia. Badan Standarisasi Nasional : Jakarta.
- SNI 19-2454-2002 tentang Tata Cara teknis Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Badan Standarisasi Nasional : Jakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Sulistiyorini, N.R., Darwis R.S., Gutama A.S. 2015. Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug
- Suvena, I Ketut, Widyatmaja, I Gusti Ngurah. 2017. *Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata*. Denpasar: Pustaka Larasan.
- Syakur, Mifwan. 2018. Kajian Kerusakan Lingkungan Akibat Perilaku Pembuangan Sampah serta Pengaruhnya Terhadap Kelestarian Fungsi Kawasan Taman Nasional Gunung Rinjani (Studi Kasus di Jalur Pendakian Gunung Rinjani, Desa Sembalun, Lombok Timur, Nusa Tenggara Barat). *Tesis*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tato, S. 2015. Evaluasi Pengelolaan Sampah Kabupaten Gowa Studi Kasus Kecamatan Somba Opu Sari. *Perencanaan Wilayah dan Kota, Vol.4, No.2*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisata. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Sekretariat Negara. Jakarta.

- Wisuda, Anton (2018, 27 Juni). Miris Membludaknya Sampah Saat Liburan. Dikutip pada 28 September 2019 dari Mongabay Situs Berita Lingkungan: <https://www.mongabay.co.id/2018/06/27/miris-membludaknya-sampah-saat-liburan/>.
- Xiao, L., Zhang, G., Zhu, Y., and Tao, L. 2017. Promoting Public Participation in Household Waste Management: A Survey Based Method and Case Study in Xiamen City, China. *Elsevier*, 144, 313-322.
- Yones, Indra. 2007. Kajian Pengelolaan Sampah di Kota Ranai Ibu Kota Kabupaten Natuna Kepulauan Riau
- Zairin. 2016. Kerusakan Lingkungan dan Jasa Ekosistem. *Jurnal Georaflesia*, Vol.1, No.2.