

DAFTAR PUSTAKA

- Aji A.A., Junun S., Tjut S.D., dan Su R. 2017. Erosi Pantai, Ekosistem Hutan Bakau dan Adaptasi Terhadap Bencana Kerusakan Pantai di Negara Tropis. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Program Studi Ilmu Lingkungan. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Dipenogoro. Semarang.
- Agus C., Sri B., dan Sunarto. 2014. Strategi Pengelolaan Lingkungan Akibat Dampak Penambangan Breksi Batu Apung di Desa Segoroyoso, Kecamatan Pleret, Kabupaten Bantul, Provinsi DIY. *Jurnal EKOSAINS*. (6):2.
- Budilestari, Hutomo, dan Roby. 2014. Permasalahan Lingkungan di Sempadan Pantai Taman Wisata Perairan Gili Trawangan, Nusa Tenggara Barat. *Tesis*. Universitas Indonesia. Jakarta
- Damanhuri, Enri, dan Tri Padmi. 2004. Diktat Kuliah TL-3104 Pengelolaan Sampah. Program Studi Teknik Lingkungan. *Diktat Kuliah*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Dahuri, R. 2004. Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu. Jakarta. PT Pradaya Paramitha.
- Damanhuri dan Padmi. 2008. Diktat Pengelolaan Sampah. Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB); Bandung.
- Danusaputro, St. Munadjat. 1980. Hukum Lingkungan. Buku V sektoral 5. Binacipta, Bandung.
- Darmawi, A. 2017. Potensi Timbulan Sampah Pada Objek Pariwisata Baru Di Kabupaten Bantul Yogyakarta.
- Darmono. 1995. Logam dalam sistem Biologi Makhluk Hidup. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Darsono, V. 1995. Pengantar Ilmu Lingkungan. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya.
- Fadillah, Suripin, dan Dwi Sasongko. 2013. Identifikasi Kerusakan Pantai Kabupaten Bengkulu Tengah Provinsi Bengkulu. *Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*. Universitas Dipenogoro, Semarang.
- Fitriyanti Arif, Mary Selintung, dan Ria Wikantari. 2012. Penanganan Sampah Permukiman di Kawasan Pesisir Kota Makassar. *Tesis*. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Kasam. 2011. Analisis Risiko Lingkungan pada Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah (Studi Kasus: TPA Piyungan Bantul). *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan Colume3 No 1..*

- 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.
- Ni Komang Ayu Artiningsih. 2008. Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Studi Kasus di Sampangan dan Jomblang. Program Magister Ilmu Lingkungan. *Tesis*. Universitas Dipenogoro. Semarang.
- Palar, H. 1994. Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat. Rineka Cipta. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 3 Tahun 2008 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 2007 tentang Tata Hutan dan Penyusunan Rencana Pengelolaan Hutan, serta Pemanfaatan Hutan.
- Pitoyo A.J, Kiswanto E, Kutaneegara P.M, dan Sumini. 2017. Manajemen Survei Kontemporer, Yogyakarta: Pusat Studi Kependudukan dan Kebijakan Universitas Gadjah Mada.
- Pramudyanto, B. 2014. Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan di Wilayah Pesisir. *Jurnal Lingkar Widyaishwara*. Widyaishwara Pusdiklat Lingkungan Hidup, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Banten.
- Pramudyanto. 2014. Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan di Wilayah Pesisir. *Jurnal Lingkungan Widyaishwara Edisi 1 No. 4*.
- Ramadhan, N. F. 2019. Kajian Kerusakan Lingkungan Gunung Wungkal Di Godean-Seyegan, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta Akibat Aktivitas Penambangan Tanah Lempung Untuk Pelestarian Lingkungan. *Tesis*, Jurusan Ilmu Lingkungan Fakultas Sekolah Pascasarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sahil dan Jailan. 2016. Sistem Pengelolaan dan Upaya Penanggulangan Sampah Di Kelurahan Dufa- Dufa Kota Ternate. *Jurnal BIOedukasi Vol 4 No (2)*.
- 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.
- Siregar, Syofian. 2010. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: Rajawali Press.
- Standar Nasional Indonesia. 1994. SNI 19-3964-1994 Tentang metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

- Standar Nasional Indonesia. 1995. SNI 19-3983-1995 tentang Spesifikasi Timbunan Sampah Untuk Kota Kecil Dan Kota Sedang Di Indonesia. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2002. SNI 19-2452-2002 Tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Sulitiyorini, Darwis, dan Gutama. 2014. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug. *Sha Social Work Jurnal*.
- Sulistiyaorini, N. R. dkk. 2015. Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug. 5 (1).
- Syakur, A. Abd. Rahman. 2011. Perubahan Penggunaan Lahan di Provinsi Bali. *Jurnal Ecotrophic Vol 6 ,No.1, 2011 : 1-7*.
- Syakur, M. 2018. Kajian Kerusakan lingkungan akibat perilaku pembuangan sampah serta pengaruhnya terhadap kelstarian fungsi Kawasan taman nasional rinjani. [Tesis]. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Squires VR. 2001. Soil pollution and remediation: issues, progress and prospects. Di dalam: Prosiding Workshop Vegetation Recovery in Degraded land Areas. Kalgoorlie, Australia, 27 Okt-3 Nov 2001.hlm 11-20.
- Tommy, MO dalam Syakur, M. 2018. Kajian perilaku membuang sampah di lingkungan kecamatan Sangata, Kabupaten Kutai Timur, Kalimantan Timur. Magister Pengelolaan Lingkungan Pasca sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tommy, Made. 2004. Perilaku penduduk membuang sampah di lingkungan Kecamatan Sangatta Kabupaten Kutai Timur Propinsi Kalimantan Timur. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisataaan.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah.
- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan