

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Ali, Achmad “*Menguak Teori Hukum (Legal Theory) dan Teori Peradilan (Judicial Prudence) Termasuk Interpretasi Undang-Undang (Legisprudence)*”, Jakarta: Kencana, 2009.
- Amiruddin Zainal Asikin, “*Pengantar Metode Penulisan Hukum*”, Jakarta: Rajawali Pers, 2006.
- Badan Pusat Statistik Kota Surabaya, “*Kota Surabaya dalam Angka 2020*”, 2020.
- Brugink, JJ.H., “*Refleksi Tentang Hukum: Pengertian-Pengertian Dasar Dalam Teori Hukum*”, Bandung : PT Citra Aditya Bhakti, 2011.
- Depdikbud, Pusat Bahasa, “*Kamus Besar Bahasa Indonesia*”, Jakarta, Balai Pustaka, 2012.
- Muhaimin, “*Metode Penulisan Hukum*”, Mataram: Mataram University Press, 2020.
- Environmental Investigation Agency, “*The Truth Behind Trash The Scale and Impact of the International Trade in Plastic waste*”, 2021.
- Fadhillah, Fajri. “*Hak Atas Lingkungan Hidup yang Baik dan Sehat Dalam Konteks Mutu Udara Jakarta*”, Jakarta: GreenPeace, 2018.
- Shalihah, Fithriatus. “*Sosiologi Hukum*”, Depok: PT. Rajagrafindo Persada, 2017.
- Greenpeace, “*Bumi Tanpa Plastik: Prespektif dan Tuntutan Publik Terhadap Kontribusi Korporasi dalam Krisis Pencemaran Plastik di Indonesia*”, Jakarta: Urban People Power Campaign, 2021.
- Munawir, “*Sosiologi Hukum*”, Ponorogo: STAIN Press, 2010.
- Marzuki, Peter Mahmud. “*Metode Penulisan Hukum*”, Jakarta : Kharisma Putra Utama, 2010.
- Saifullah, “*Refleksi Sosiologi Hukum*”, Bandung: PT Refika Aditama, 2010.
- Salim dkk, “*Penerapan Teori Hukum Pada Tesis dan Disertasi*”. Cetakan Pertama. Jakarta: Rajawali Press, 2013.
- Soekanto, S. “*Efektivitas Hukum dan Peranan Sanksi*”, Bandung: Remadja Karya CV, 2019.

- _____, *“Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penegakan Hukum”*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2007.
- _____, *“Pengantar Penulisan Hukum”*, Jakarta: UI Press, 2010.
- Surjarwo, Widyaningsih, dkk. *“Pengelolaan Sampah Organik & Anorganik”*, Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, 2014.
- United Nations Environment Programme, *“Global Resource Outlook 2019: Natural Resource For The Future We Want”*. Summary For Policymakers, 2019.

JURNAL

- Widiyarta, Agus, dkk. *“Efektifitas Pembayaran Suroboyo Bus Menggunakan Sampah Botol Plastik”*, Journal of Public Administration and Local Governance (JPALG), Vol. 5 No. 2, 2021.
- Astuti, Arieyanti Dwi, *“Penerapan Kantong Plastik Berbayar Sebagai Upaya Mereduksi Penggunaan Kantong Plastik”*, Jurnal Litbang, Vol. 12 No. 1, 2016. Hlm. 32-40.
- Fitriastutik, Eka dan Anityasari, Maria. *“Forecasting Timbulan Sampah Kota Surabaya Menggunakan Time Series Analysis”*, Jurnal Teknik ITS, Vol. 9, No. 2, 2020.
- Dobiki, JofliuS, *“Analisis Ketersediaan Prasarana Persampahan di Pulau Kumo dan Pulau Kakara di Kabupaten Halmahera Utara”*, Jurnal Spasial, Vol. 5 No.2, 2018.
- Krisyanti, Iona, dkk. *“Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan”*, Jurnal Komunika, Vol. 9 No. 1, 2020.
- Kurniawan, Mohamad Lutfi Agung Kurniawan, *“Implementasi Perda Kota Surabaya Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Sampah dan Kebersihan di Kota Surabaya”*, Jurnal Publika, Vol 4 No. 9, 2016.
- Candrakirana, Rosita, *“Penegakan Hukum Lingkungan Dalam Bidang Pengelolaan Sampah Sebagai Perwujudan Prinsip Good Environmental Governance di Kota Surakarta”*, Jurnal Yustisia, Vol. 4 No.3, September-Desember 2015.

- Desy, Ruhama, dkk, “*Sampah Anorganik Sebagai Ancaman di Kawasan Ekosistem Hutan Magrove Kuala Langsa*” Jurnal Jeumpa, Vol. 5 No. 2, 2018.
- Mawardani, Salsabila Edian, Lukman Arif. “*Program Pengurangan Penggunaan Kantong Plastik di Pasar Pucang Anom Kota Surabaya dalam Pandangan Teori Implementasi*” Journal Publicuho , Vol. 6 No. 2, Mei-Juli 2023.
- Sulistiyorini, Lilis, “*Volume Sampah di Kota Surabaya*” Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol 3, No.1, Juli 2006.
- Suwarjo, Dewi Mutiarawati, dkk. “*Pengelolaan Sampah Berbasis Zero Waste Untuk Kelestarian SDA Lingkungan Pada Siswa Bimbel Quantum Research*”, Jurnal Pendidikan, Vol. 6 No. 1, 2022.
- Widiarti, Ika Wahyuning, “*Pengelolaan Sampah Berbasis “Zero Waste” Skala Rumah Tangga Secara Mandiri*”, Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan, Vol. 4 No. 2, Juni 2012.

Undang-Undang Republik Indonesia

- Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 1999 tentang Hak Asasi Manusia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 165, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3886).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 69, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4851).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Perda Kota Surabaya Nomor 5 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Sampah dan Kebersihan di Kota Surabaya (Lembaran Daerah Kota Surabaya Tahun 2014 Nomor 5 Tambahan Lembaran Daerah Kota Surabaya Nomor 5) sebagaimana

telah diubah dengan Perda Kota Surabaya Nomor 1 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Perda (Lembaran Daerah Kota Surabaya Tahun 2019 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Kota Surabaya Nomor 1).

Perwali Surabaya Nomor 10 Tahun 2017 tentang Tata Cara Pengenaan Sanksi Administratif Pelanggaran Perda Kota Surabaya Nomor 5 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Sampah dan Kebersihan di Kota Surabaya (Berita Daerah Kota Surabaya Tahun 2017 Nomor 10).

Surat Edaran Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Direktorat Jenderal Pengelolaan Sampah, Limbah dan Bahan Beracun Berbahaya Nomor SE.8/PSLB3/PS/PLB.0/5/2016 tentang Pengurangan Sampah Plastik Melalui Penerapan Kantong Belanja Plasti Sekali Pakai Tidak Gratis.

Surat Edaran Walikota Surabaya Nomor 660.1/7953/436.12/2019 perihal Himbauan Pelarangan Penggunaan Kantong Plastik Sekali Pakai

WEBSITE

Andreas W. Finaka dan Yuli Nurhanisah, “*Kurangi Sampah Plastik! Gerakan Satu Juta Tumbler*”, <https://indonesiabaik.id/infografis/kurangi-sampah-plastik-gerakan-satu-juta-tumbler>, 2020, diakses pada 1 Agustus 2022, jam akses 13.00 WIB.

Dadang Kurnia, “*Pemerintah Kota Surabaya Tergetkan Sampah Plastik Berkurang 50 Persen*”, <https://news.republika.co.id/berita/r91n3s380/pemkot-surabaya-tergetkan-sampah-plastik-berkurang-50-persen>, 2022, diakses pada 11 September 2023, jam akses 21.00 WIB.

Dhafinty Noorca, “*Sampah Organik Paling Banyak di Kota Surabaya, Masyarakat Diminta Menghabiskan Makanan*”, <https://www.suarasurabaya.net/kelanakota/2022/sampah-organik-paling->

banyak-di-kota-surabaya-masyarakat-diminta-menghabiskan-makanan/,
2022, diakses pada 28 November 2022, jam akses 21.03 WIB.

Dian Kurniawan, Selain Botol Plastik, Naik Suroboyo Bus Kini Bisa Bayar Pakai Uang Elektronik, <https://www.liputan6.com/surabaya/read/4638945/selain-botol-plastik-naik-suroboyo-bus-kini-bisa-bayar-pakai-uang-elektronik>, 2022, diakses pada 06 Mei 2024, Pukul 18.50 WIB.

Dishub, “*Surabaya Kota Ramah Lingkungan, Padukan Transportasi*”, <https://dishub.surabaya.go.id/portal/post/20210615091302>, diakses pada 3 Agustus 2022.

Djati Witjaksono Hadi, “*Pengelolaan Sampah Kota Surabaya Diapresiasi Dunia Internasional*”, http://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/1595, 2018, diakses pada 3 Agustus 2022, jam akses 16.00 WIB

Gita Laras Widyaningrum, “*Studi Terbaru: Masalah Sampah Plastik di Bumi Sudah di Luar Kendali*”, <https://nationalgeographic.grid.id/read/132346281/studi-terbaru-masalah-sampah-plastik-di-bumi-sudah-di-luar-kendali>, 2020, diakses pada 04 Agustus 2022, jam akses 13.00 WIB.

Hidayah, Nurul Laily, dkk, “*Efektivitas Penerapan Program Zero Waste dalam Pengelolaan Sampah Terhadap Suroboyo Bus di Kota Surabaya*”, <https://publik.untag-sby.ac.id/backend/uploads/pdf/27.pdf>, diakses pada 14 Agustus 2022, jam 20.10 WIB

Jendela Dunia, 8 Panduan Pembayaran Suroboyo Bus untuk Wisatawan, <https://kumparan.com/jendela-dunia/8-panduan-pembayaran-suroboyo-bus-untuk-wisatawan-1ycZ6vxOdpE/full>, 2020, diakses pada 06 Mei 2024, pukul 18.30 WIB.

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia, “*Capaian Kinerja Sampah*”, 2022, <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>, diakses pada 8 Agustus 2022.

M.Ivan Mahdi, “*Indonesia Hasilkan 21,88 Juta Ton Sampah Pada 2021*”, <https://dataindonesia.id/ragam/detail/indonesia-hasilkan-2188-juta-ton->

sampah-pada-2021, 2022, diakses pada 04 Agustus 2022, jam akses 12.00 WIB.

Noorca, Dhafinty, “*Sampah Organik Paling Banyak di Kota Surabaya, Masyarakat Diminta Menghabiskan Makanan*”, <https://www.suarasurabaya.net/kelanakota/2022/sampah-organik-paling-banyak-di-kota-surabaya-masyarakat-diminta-menghabiskan-makanan/>, 2022, diakses pada 28 November 2022, jam akses 21.03 WIB.

Pemerintah Kota Surabaya, “*Pemkot Surabaya Terbitkan Perwali Pengurangan Penggunaan Kantong Plastik*”, <https://surabaya.go.id/id/berita/65759/pemkot-surabaya-terbitkan-perwa>, 2022, diakses pada 09 Agustus 2023,

Petrus Riski, “*Naik Bus Gunakan Sampah Plastik, Cara Surabaya Didik Warga Jaga Kebersihan Kota*”, <https://www.voaindonesia.com/a/naik-bus-gunakan-sampah-plastik-cara-surabaya-didik-warga-jaga-kebersihan-kota/4726801.html>, 2019, diakses pada 06 Mei 2024, 21.26 WIB.

Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional (SIPSN), “*Komposisi Sampah*”, <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/komposisi>, 2023 diakses pada 10 Oktober 2023, jam akses 20.00 WIB

_____, “*Timbulan Sampah*”, <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/timbulan>, 2023, diakses pada 10 Oktober 2023, jam akses 20.00 WIB.

The World Bank, “*Solid Waste Management*”, <https://www.worldbank.org/en/topic/Urbandevelopment/brief/solid-waste-management>, 2022, diakses pada 28 November 2022, jam akses 23.00 WIB.

The World Bank, “*Solid Waste Management*”, <https://www.worldbank.org/en/topic/Urbandevelopment/brief/solid-waste-management>, diakses pada 28 November 2022, jam akses 23.00 WIB.

Tim DetikJatim, “*Mulai Hari Ini Pemkot Surabaya Larang Penggunaan Kantong Plastik Sekali Pakai*”, <https://www.detik.com/jatim/berita/d-6024225/mulai-hari-ini-pemkot-surabaya-larang-penggunaan-kantong-plastik-sekali-pakai>, diakses pada 10 September 2023, jam akses 19.30 WIB.