

DAFTAR PUSTAKA

Literatur :

- Akib, Muhamad, 2014, *Hukum Lingkungan Perspektif Global dan Nasional*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Amirudin, 2006, *Pengantar Metode Penelitian Hukum*, Jakarta, PT Raja Grafindo Persada
- Arya, Wisnu, 2004, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Yogyakarta, Andi
- Atmosudirjo, A. Prajudi. 1981, *Hukum Administrasi Negara*, Ghalia Indonesia, Jakarta
- Bram Desni, 2013, *Politik Hukum Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Malang, Setara Press
- Chay. A. 2004, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Yogyakarta, Gadjamada Press
- Danusaputro, Munadjat, 1985, *Hukum Lingkungan*, Buku I Umum, Jakarta
- Darsono, Valentinus, 2008, *Pengantar Ilmu Lingkungan*, Universitas Atmajaya, Jakarta
- Effendi, H., 2003, *Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan.*, Yogyakarta, Kanisus
- Erwin, Muhammad, 2008, *Hukum Lingkungan dalam Sistem Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup Di Indonesia*. PT. Refika Aditama, Bandung
- Erwin, Muhammad, 2008, *Hukum Lingkungan: Dalam Sistem Kebijakan Pembangunan Lingkungan Hidup*, Bandung, PT Refika Aditama
- Gabriel, J. F, 2001, *Fisika Lingkungan*. Jakarta, Penerbit Hipokrates
- Hadjon, Philipus M. dkk. 2001, *Pengantar Hukum Adminitrasi Negara*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Hamid, Hamran dan Bambang Pramudyanto, 2007, *Pengawasan Industri dalam Pengendalian Pencemaran Lingkungan*, Edisi I, Jakarta, Granit

- Hamzah, Andi, 2008, *Penegakan Hukum Lingkungan*, Sinar Grafika, Jakarta
- Handoko, 2009, *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*. Edisi 2. BPFE : Yogyakarta
- Hardjasoemantri, Koesnadi, 2006, *Hukum Perlindungan Lingkungan: Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- HR, Ridwan. 2002, *Hukum Administrasi Negara*, UII Press, Yogyakarta
- Husin, Amir, 2008, *Pengolahan Limbah Cair Tahu dengan Biofiltrasi Anaerob dalam Reaktor Fixed-Bed*. Medan, Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara
- Ibrahim, Johny, 2006, *Teori Dan Metodologi Penulisan Hukum Normatif*, Malang, Bayu Media Publishing
- Jusuf, Kadarman A.M, Udaya. 2001. *Pengantar Ilmu Manajemen*. Jakarta, PT Prenhallindo
- Kadarman, 2001, *Sistem Pengawasan Management*. Pustaka Quantum. Jakarta
- Kartono, 2021, *Pengujian Peraturan Perundang-Undangan Di Bawah Undang-Undang*, Tim Desain SIP Publishing, Banyumas
- Kristanto, Philip, 2004, *Ekologi Industri*, Yogyakarta, Andi Offset
- Manullang, 2004, *Manajemen Personalia*, Edisi 3, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press
- Mulyanto. 2007, *Ilmu Lingkungan*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Mustafa, Bahsan. 1990, *Pokok-Pokok Hukum Admistrasi Negara*, Citra Aditya Bakti, Bandung
- Nurhasan dan B. Pramudyanto. 2000, *Pengolahan Air Buangan Industri Tahu*, Semarang, Yayasan Bina Lestari dan Walhi
- Odum, Eugene P., 1993, *Dasar-Dasar Ekologi*, Yogyakarta, UGM Press
- Partoatmodjo, S. 1991, *Karakteristik Limbah Cair Pabrik Tahu dan Pengolahannya dengan Eceng Gondok (Echormia crassipes (Mari) Sains)*, Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Lembaga Penelitian Institut Pertanian Bogor

- Rahmadi, Takdir, 2012, *Hukum Lingkungan di Indonesia*, Jakarta, PT Raja Grafindo Pesada
- Sastrawijaya, Tresna, 2000, *Pencemaran Lingkungan*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Soegianto, Agoes, 2010, *Ilmu Lingkungan, Sarana Menuju Masyarakat Berkelanjutan*, Airlangga University Press, Surabaya
- Soekanto, Soerjono, 1981, *Pengantar Penelitian Hukum*, Jakarta, UI Press
- Soemartono, R. M. Gatot P., 2006, *Hukum Lingkungan Indonesia*, Sinar Grafika, Jakarta
- Soemitro, Ronny Hanitijo, 1986, *Metode Penelitian Hukum dan Jurimetri*, Jakarta, Ghalia Indonesia
- Soemitro, Ronny Hanitijo, 2006, *Metodologi Penelitian Hukum Dan Yurimetri*, Jakarta, Ghalia Indonesia, Cet. 4
- Soeparman, H.M., dan Suparmin, 2002, *Pembuangan Tinja & Limbah Cair*, Jakarta: EGC
- Sondang, Siagian, 2007, *Fungsi-Fungsi Manajerial Edisi Revisi*. Jakarta. Bumi Aksara
- Sugiharto, 1987, *Dasar –Dasar Pengelolaan Air Limbah*. Jakarta, UI Press
- Sunggono, Bambang, 2003, *Metode Penelitian Hukum, Cetakan Keenam*, Jakarta, PT. Raja Grafindo Persada
- Terry, George R, 2009, *Prinsip-prinsip Manajemen*. Jakarta, Penerbit Bumi Aksara
- Utrecht, E.. 1998, *Dasar-Dasar Hukum Administrasi Negara Indonesia*, Balai Buku Ichtiar, Jakarta
- W.F. Prins dan R. Kosim Adisapoetra. 1983, *Pengantar Hukum Administrasi Negara*, Cet ke 6, Pradnya Paramita, Jakarta
- Wardana. 2004, *Karakteristik Limbah Cair Tahu BOD (Biochemical Oxygen Demand)*. Yogyakarta, Universitas Islam Indonesia

Zulkifli dan Ami, 2007, *Nilai BOD (Biochemical Oxygen Demand)*, Yogyakarta, Universitas Islam Indonesia

Peraturan Perundang-Undangan :

Undang-undang Dasar 1945

Undang - Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Perindustrian

Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Baku Mutu Air Limbah

Sumber Lain :

Agung, T R. & Hanry S W. (2012). Pengolahan Limbah Industri Tahu dengan Menggunakan Teknologi Plasma. *Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan*, diakses 12 Maret 2021.

Batubara, S.R, Hubungan Kualitas dan Penggunaan Air Sungai Belumai Dengan Keluhan Kesehatan Pada Pengguna Air di Kecamatan Tanjung Morawa. *Tesis*. Universitas Sumatera Utara, 2011, hlm 136

Chery Soraya, et.al, 2018, “Karakteristik dan Pendapatan Usaha Industri Kecil Tahu di Jakarta”, *Buletin Pertanian Perkotaan* Vol. 8 No. 2, hlm 4

Dani Amran Hakim. *Fiat Justisia Jurnal Ilmu Hukum* Volume 9 No. 2, April-Juni 2015. ISSN 1978-5186. Diakses 12 September 2020, hlm 34

Dwi Azrul Disyamto, dkk, 2014, *Pengolahan Limbah Cair Industri Tahu Menggunakan Tanaman *Thypha Latifolia* Dengan Proses Fitoremediasi*, JOM FTEKNIK Volume 1 No. 2 Oktober 2014 Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Riau, Riau, hlm 2

<http://smpn2rantauselamatatim.wordpress.com/2011/03/19/makalah-pencemaran-air-udara-dantanah/>, tanggal akses 12 Maret 2021 jam 22.13

<https://m.beritajakarta.id/read/2413/limbah-tahu-di-jaktim-cemari-lingkungan>, diakses pada 14 April 2021

- Kaswinarni, F. 2007, "*Kajian Teknis Pengolahan Limbah Padat dan Cair Industri Tahu*". Thesis, Semarang, Program Studi Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro, hlm. 5
- Matahelumual, Bethy C. 2003. Pemeriksaan bakteri Escherichia coli pada contoh air tanah dangkal di Kecamatan Bantargebang, Kota Bekasi, Jawa Barat. *Buletin of environmental geology*. Vol 13, No.02: 117-121.
- Saifuddin Zuhri. 2013. Analisis Pengembangan Usaha Kecil Home Industri Sangkar Ayam Dalam Rangka Pengentasan Kemiskinan. Lamongan. *Jurnal Manajemen dan Akutansi*. Vol.2 No.3. Fakultas Ekonomi. Universitas Islam Darul, Ulum Lamongan, hlm 48.

