

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU:

- Bachrul Amiq, 2013, *Penerapan sanksi administrasi dalam hukum lingkungan*, Yogyakarta: Penerbit laskbang mediatama.
- Jhon W, Creeswell, 2010, *Research Design (Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed)*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Maydrawati, Tri Rusti, 2016, "*Tinjauan Hukum Lingkungan dan Kebijakannya terhadap Perlindungan dan Pengelolaan Keanekaragaman Hayati*".
- Muhamad Erwin, 2008, *Hukum Lingkungan dalam Sistem Kebijaksanaan Pembangunan Lingkungan Hidup*, Bandung: Penerbit PT Refika Aditama
- Moh. Soerjani, Rofiq Ahmad dan Rozy Munir, 1987, *Lingkungan: Sumber Daya Alam dan Kependudukan dalam Pembangunan*, UI Press Jakarta.
- M. Hadin Muhjad, 2015, *Lingkungan: Hukum Lingkungan, Sebuah Pengantar untuk Konteks Indonesia*, Genta Publishing, Jogjakarta.
- Mukti Fajar dan Yulianto Achmad, 2015, *Dualisme Penelitian Hukum Normatif dan Empiris*, Yogyakarta, Pustaka Pelajar
- Philip M. Hadjon, 1993, *Pengantar Hukum Administrasi*, Yogyakarta: Penerbit Gajah Mada University press
- Jur. Andi Hamzah, 2008, *Penegakan Hukum Lingkungan*, penerbit . Sinar grafika.
- St Munadjat Danusaputro, 1980, *Hukum Lingkungan Buku I: Umum*, Bandung: Binacipta.
- Sukanda Husin, 2009, *Penegakan hukum lingkungan Indonesia*, (Ed. 1) Cet; II. Jakarta: Sinar Grafika.
- Soerjono Soekanto, 2011, *faktor-faktor yang mempengaruhi Penegakan Hukum*, (Ed. 1) Cet; X. Jakarta : Rajawali Pers.
- Soerjono Soekanto, 1986, *Pengantar Penelitian Hukum (Cet.III)*; Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia UI-Press.

## **JURNAL ILMIAH**

- Budiyono, Afif, 2010, "Pencemaran Udara: Dampak pencemaran udara pada lingkungan." *Jurnal Berita Dirgantara* Vol.2, No. 1.
- Hidayat, 2011, "Pengelolaan Sumber Daya Alam Berbasis Kelembagaan Lokal", *Jurnal Sejarah Citra Lekha*, Vol. XV, No. 1.
- Julius Alex Fernando, Haryono S. Huboyo, Badrus Zaman, 2007, Identifikasi Kontribusi Pencemaran Pm10 Menggunakan Metode Reseptor Chemical Mass Balance (Cmb)", *Jurnal Teknik Lingkungan*, Vol. 6, No. 2.
- Katili, Abubakar Sidik, 2009, "Kebijakan Pemanfaatan Dan Pengawasan Dalam Pengelolaan Sumber Daya Alam", *Jurnal Legalitas*, Vol. 2, No. 1.
- Muljadi, Wusana Agung, Samun, Erik W, Jati Kurniawan, Wahyu Rudi & Sriyono, 2005, "Penurunan Kadar BOD Limbah Cair Secara Proses Biologi Dengan Tipe Rotating Biological Contactors (RBCs)". *Jurnal Ekuilibrium*, Vol. 4, No. 2.
- Nugraha, Satriya, 2016, "Peran Masyarakat Dalam Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup Menurut Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup", *Jurnal Jendela Hukum Fakultas Hukum Unija*, Vol. 3, No. 1.
- Rochman, Faidur, 2009, "Pembuatan IPAL Mini Untuk Limbah Deterjen Domestik". *Jurnal Penelitian Media Eksakta* Vol. 8, No. 2.
- Setiyono, 2005, "Potensi Limbah B3 di Wilayah DKI Jakarta & Strategi Pengolahannya", *Jurnal Air Indonesia*, Vol. 1, No. 3.
- Simanjuntak, Agus Dingdo, 2017, "Pencemaran Udara.", *Jurnal Batan Limbah*, Vol. 11, No. 1.
- Sugandhy, Aca, 2001, "Potensi sumber Daya Hayati Sebagai Penunjang Pembangunan Daerah Yang Berkelanjutan". *Jurnal Lipi* Vol. 5, No. 1.
- Widodo Brontowiyono, Kasam Kasam, Ribut L, Ike A, 2013, "Strategi Penurunan Pencemaran Limbah Domestik di Sungai Code DIY.", *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, Vol. 5, No. 1.
- Yeni Widowaty and Fadia Fitriyanti, 2014, "Membangun Model Perlindungan Hukum Terhadap Masyarakat Sebagai Korban Pencemaran dan/Atau Perusakan Lingkungan Oleh Korporasi Dengan Prinsip Restorative Justice." *Jurnal Media Hukum* Vol. 21, No. 1.

## **UNDANG-UNDANG/PERATURAN:**

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

## **INTERNET:**

Dede Nurdin, et.al, 2004, *Definisi Indeks Standar Pencemar Udara*, diakses pada tanggal 28 Oktober 2018 pada pukul 21.00 WIB.

Lina Warlina. "Pencemaran air: sumber, dampak dan penanggulangannya." *Unpublised*). *Institut Pertanian Bogor* , 2004, <https://bit.ly/2qfKwck>, diakses pada tanggal 20 Oktober 2018 pada pukul 21.00 WIB.

Isbanisaidi, <https://www.scribd.com/doc/117276209/Proses-Pembuatan-Tepung-Tapioka-Dari-Singkong> diakses pada tanggal 29 Oktober 2018 pada pukul 22.00 WIB

No Name, 9 Pengertian Lingkungan Menurut Para Ahli, <https://bit.ly/2A81OQL>, diakses pada tanggal 3 November 2018 pada pukul 20.00 WIB.

Lina Warlina. "Pencemaran air: sumber, dampak dan penanggulangannya." *Unpublised*). *Institut Pertanian Bogor* , 2004, <https://bit.ly/2qfKwck>, diakses pada tanggal 20 Oktober 2018 pada pukul 21.00 WIB.

## **THESIS:**

Muzamil, M. Agus (2010) Dampak limbah cair pabrik tekstil PT. Kenaria terhadap kualitas air sungai Winong sebagai irigasi pertanian di desa Purwosuman kecamatan Sidoharjo kabupaten Sragen. 2010. Other thesis, Universitas Sebelas Maret.