

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku/literatur

- Bismar, Nasution, 2006, Metode Penelitian Hukum Normatif dan Perbandingan Hukum, Makalah
- Bungin, Burhan, 2007, Penelitian Kualitatif, Jakarta : Kencana Prenada Media Group
- Chafid, Fandeli, 2018, Analisis Mengenai Dampak Lingkungan dalam Pembangunan Berbagai Sektor, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Emil, Salim, 1986, Pembangunan Berwawasan Nasional, Jakarta : LP3ES
- Emil Salim, 1991, Lingkungan Hidup dan Pembangunan, Jakarta : Mutiara Sumber Widya
- Fauzi, A, 2004, Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan, Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Helmi, 2012, Hukum Perizinan Lingkungan Hidup, Jakarta : Sinar Grafika
- Koentjaraningrat, 1984, Kamus Istilah Antropologi, Jakarta : Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa Depdikbud
- Koesnadi, Hardjasoemantri, 2005, Hukum Tata Lingkungan, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Miles, Huberman, 1994, Qualitative Data Analysis: An Expanded Sourcebook, New York : SAGE Publications
- Muhammad Nazir, 1988, Metode Penelitian, Jakarta : Ghalia Indonesia
- Munadjat, Danusaputro, 1985, Hukum Lingkungan, Jakarta : Buku I Umum
- Philip, Kristianto, 2002, Ekologi Industri, Jakarta : Andi
- N.H.T Siahaan, 2004, Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan, Jakarta : Erlangga
- Nico, Ngani, 2012, Metodologi Penelitian Penulisan Hukum, Yogyakarta : Pustaka Yustisia
- Ronny, Hanityo, 1985, Metodologi Penelitian Hukum, Jakarta : Ghalia Indonesia
- Soemarwoto, Otto, 1994, Analisa Dampak Lingkungan, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Soerjono, Soekanto, 2007, Pengantar Penelitian Hukum, Jakarta : Universitas Indonesia (UI-Press)
- Takdir, Rahmadi, 2011, Hukum Lingkungan di Indonesia, Jakarta : PT Raja Grafindo Persada

## **Peraturan Perundang-undangan**

Undang-Undang Dasar 1945

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5059

Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063

Peraturan Pemerintah Nomor 68 Tahun 2010 tentang Bentuk dan Tata Cara Peran Serta Masyarakat dalam Penataan Ruang masyarakat. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 118, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5160

Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3). Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 333, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5617

Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5285

Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4161

Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 1999 tentang Pengendalian Pencemaran Udara. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 86, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3853

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 5 Tahun 2014 tentang Baku Mutu Air Limbah. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1815

Peraturan Daerah Kabupaten Karanganyar Nomor 5 Tahun 2013 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Lembaran Daerah Kabupaten Karanganyar Tahun 2013 Nomor 5, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Karanganyar Nomor 7

Peraturan Daerah Kabupaten Karanganyar Nomor 10 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Air Limbah Lingkungan Hidup. Lembaran Daerah Kabupaten Karanganyar Tahun 2012 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Karanganyar Nomor 2

## **Skripsi**

Akhmad Jarot Mahardika, 2013, *“Penanganan Dan Pengelolaan Limbah Pasar Beringharjo Kota Yogyakarta DIY Dalam Rangka Pencegahan Pencemaran Lingkungan”*, Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada

Muhammad Haris Purwa Priyambada, 2008, *“Upaya Pengelolaan Air Limbah Rumah Tangga Dalam Kaitannya Pengendalian Pencemaran Air Sungai Di Perkotaan Yogyakarta”*, Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada

Muhammad Yusuf, 2009, *“Tinjauan Yuridis terhadap Pencemaran Udara Oleh PT. Madu Baru (P.G Madukismo)”*, Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada

## Jurnal

Fajar Winarni dan Dinarjati Eka Puspitasari, 2013 Peran Pemerintah dalam Penanggulangan Pencemaran Air Tanah oleh Bakteri E.Coli di Kota Yogyakarta, *Mimbar Hukum*, Vol. 25 No. 2

Lalu Sabardi, 2014, *Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup Menurut Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*, *Yustisia*, Vol. 3 No. 1

Novarina Irmaning Handayani dan Setia Budi Sasongko dan Agus Hadiyanto, 2012, *Kajian Debit Maksimum dalam Baku Mutu Air Limbah Industri Gula di Jawa Tengah*, *Jurnal Riset Teknologi Pencegahan Pencemaran Industri*, Vol. 2 No. 2

## Website/Situs Internet

Arie Sunaryo, *Limbah Batik Dominasi Pencemaran Sungai di Solo*,

<https://www.merdeka.com/peristiwa/limbah-batik-dominasi-pencemaran-sungai-di-solo.html>

Dedi Setyawan, *Pengertian Limbah: Pengelompokan Limbah dan Contoh-contohnya*,

<http://www.miung.com/2013/06/pengertian-limbah-pengelompokan-limbah.html>

Gloria Safira, *Dampak Limbah terhadap Kesehatan Manusia*, <https://www.greeners.co/gaya-hidup/dampak-limbah-terhadap-kesehatan-manusia/>

IndahF, *Jenis dan Macam-Macam Limbah*,

[http://carapedia.com/jenis\\_macam\\_macam\\_limbah\\_info3679.html](http://carapedia.com/jenis_macam_macam_limbah_info3679.html)

Irene Levia, *Permasalahan Lingkungan Indonesia*,

<https://www.kompasiana.com/irenelivia/565a8f942623bd0418fd3fe3/permasalahan-lingkungan-di-indonesia>

Kamus Besar Bahasa Indonesia, <http://kamusbahasaindonesia.org/pengelolaan/mirip>

Pandu, *Pabrik Gula Tasikmadu*, <https://kebudayaan.kemdikbud.go.id/pabrik-gula-tasikmadu/>

Pramaditya, *Dampak Limbah Industri Gula Terhadap Lingkungan*,

[http://www.kompasiana.com/pramaditya/dampak-limbah-industri-gula-terhadap-lingkungan\\_551b5125813311e5169de688.html](http://www.kompasiana.com/pramaditya/dampak-limbah-industri-gula-terhadap-lingkungan_551b5125813311e5169de688.html)