

BAGIAN AKHIR

A. DAFTAR PUSTAKA

1. Buku

- A, Pruss (2005). *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*, Cetakan I. Jakarta: Penerbit EGC.
- Achmad Faishal. 2016. *Hukum Lingkungan*. Yogyakarta: Pustaka Yustisia. cet. Pertama,.
- Adisasmito, W. 2017. *Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Amiruddin dan Zainal Asikin. (2004). *Pengantar Metode Penelitian Hukum*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Anies. 2006. *Manajemen Berbasis Lingkungan Solusi Mencegah dan Menanggulangi Penyakit Menular*. Jakarta: Elex Media Komputendo.
- Bastari, Alamsyah. (2007). *Pengelolaan Limbah di Rumah Sakit Pupuk Kaltim Bontang untuk Memahami Baku Mutu Lingkungan*. Tesis: Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Djohan, A.J dan Halim, Devy. 2014. *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ridwan HR. 2017. "*Hukum administrasi Negara*". Jakarta: Rajawali Pers.
- Masrudi Muchtar, dkk. 2016. "*Hukum Kesehatan Lingkungan*". Yogyakarta: Pustaka Baru Press. cet- pertama.
- Nawawi, Hadari. 1987. "*Metode Penelitian Bidang Sosial*". Yogyakarta: Gadjah Mada Press.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. "*Etika dan Hukum Kesehatan*". Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekanto, Soerjono. 2008. "*Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penegakan Hukum*". Jakarta: UI Press.

Sulastomo. (2007). “*Manajemen Kesehatan*”. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

2. Media Elektronik

Bahan Internet

1. Kasus Limbah Medis di Salatiga
2. Kasus Limbah B3 di lahan milik Pemkot Semarang
3. Sengkarut Pengelolaan Limbah Medis
4. Pengertian Efektivitas Menurut Para Ahli
5. Profil Dinas Kesehatan Kota Semarang
6. Pengertian Sehat berdasarkan KBBI
7. Hak Kesehatan dalam Perspektif HAM
8. Pengertian Efektivitas berdasarkan KBBI
9. Sistem Kesehatan Nasional
Departemen Kesehatan RI. Sistem kesehatan nasional (SKN), 2004.
10. Bastari, Alamsyah. (2007). *Pengelolaan Limbah di Rumah Sakit Pupuk Kaltim Bontang untuk Memahami Baku Mutu Lingkungan*. Tesis: Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
11. Anisa. 2021. *Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Pengelolaan Limbah Medis Di Rsud Hadji Boejasin Pelaihari Tahun 2021*. Skripsi: Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin.

Bahan Undang-Undang

1. Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia 1945;
Amandemen kedua
Amandemen keempat
2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup ;
3. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan;
4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah
5. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja;
6. Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja;
7. Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun;
8. Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2016 tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
9. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
10. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat;

11. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 46 Tahun 2015 Tentang Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktik Mandiri Dokter, dan Tempat Praktik Mandiri Dokter Gigi;
12. Keputusan Menteri Kesehatan No 1428/MENKES/SK/XII/2006 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Puskesmas
13. Peraturan Menteri LHK P.56 MENLHK-SETJEN 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan;
14. Permenkes Nomor 18 Tahun 2020 Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan Berbasis Wilayah;

