

DAFTAR PUSTAKA

Buku

Harun. M Husen, 1992, Berbagai Aspek Hukum Analisis Mengenai Dampak Lingkungan, Sinar Grafika, Jakarta

Hardjasoemantri Koesnadi, 2012, Hukum Tata Lingkungan, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

Setiyono, 2010, Dasar Hukum Pengelolaan Limbah B3 (bahan Berbahaya dan Beracun), Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi,, Jakarta

Adisasmito Wiku, 2007 Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit,, Raja Grafindo Persada, Jakarta

Adisasmito Wiku, 2009, Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Abdulkadir Muhammad, 2004, Hukum dan Penelitian Hukum, Citra Aditya Bakti, Bandung

Soekanto Soerjono dan Mammudji Sri, 2003. Penelitian Hukum Normatif. Suatu Tinjauan Singkat, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta

Soekanto Soerjono, 2006, Pengantar Penelitian Hukum, Penerbit UI-Press, Jakarta

Ali Zainuddin, 2009, Metode Penelitian Hukum, Sinar Grafika, Jakarta

Amiruddin dan Asikin Zainal, 2004, Pengantar Metode Penelitian Hukum, Penerbit Raja Grafindo Persada, Jakarta

Sunggono Bambang, 1997. Metodologi Penelitian Hukum. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta

Burhan Ashshofa, 2004, Metode Penelitian Hukum, Rineka Cipta, Jakarta

Mukti Fajar dan Yulianto Achmad. 2004, Dualisme Penelitian Hukum, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Waluyo Bambang, 1991, Penelitian Hukum dalam Praktek, Sinar Grafika, Jakarta.

Peraturan Perundang

Peraturan Menteri LHK RI No. 56/MENLHK-SETJEN/2015 Tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah B3.

Keputusan Menteri Kesehatan HK.01.07/MENKES/169/2020 tentang Penetapan Rumah Sakit Rujukan Penanggulangan Penyakit Infeksi Emerging Tertentu.

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup

Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit

Surat Edaran Nomor SE.3/MENLHK/PSLB3/PLB.3/3/2021 tentang Pengelolaan Limbah B3 dan Sampah dari Penanganan Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).

Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor HK.01.07/MENKES/169/2020 tentang Penetapan Rumah Sakit Emerging Tertentu.

Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/446/2021 tentang Penanggulangan Rapid Test Antigen dalam Pemeriksaan Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).

Keputusan Presiden Nomor 11 Tahun 2020 tentang Penetapan Kedaruratan Kesehatan Masyarakat Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).

Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/413/2020 tentang Keputusan Menteri Kesehatan tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Covid-19.

Hasil Penelitian/Tugas Akhir

Gunanto, 2010, *Hubungan Kesadaran Hukum Pengelola Sarana Pelayanan Kesehatan Dengan Pelaksana Kewajiban Pengolahan Limbah Medis di Kabupaten Sleman. Tesis*, Program Studi Magister Hukum Kesehatan, Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada.

Azly Rizaldy Daulay, 2015, *Tinjauan Hukum Mengenai Pengelolaan Limbah Medis Padat Rumah Sakit(studi Kasus pada Rumah Sakit Sardjito dan Rumah Sakit Jogjakarta International Hospital)*, Skripsi, Yogyakarta, Univeritas Gadjah Mada.

Kevin William Erlangga Politon, 2020, “Peranan World Health Organization Dalam Memperkuat Perlindungan Kesehatan Terhadap Pandemi Coronavirus Disease Berdasarkan International Health Regulation (2005)”, Skripsi, Program Studi Hukum Internasional, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Internet

Handayani Diah, Rendra Hadi Dwi, Fathiyah Isbaniah, Erlina Burhan, Hendi Agustin, 2020, Penyakit Virus Corona 2019, Jurnal Resiprologi Indonesia, Jakarta.

Anonim, WHO Directors Generals opening remarks the media briefing on COVID-19, <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>.

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Pengertian B3,
<http://sib3pop.menlhk.go.id/index.php/articles/view?slug=informasi-b3>.

Veronika Adyani, Mengenal B3 dan Limbah B3,
<https://dlhk.jogjaprovo.go.id/mengenal-b3-dan-limbah-b3>

De Suriyani Luh, Dampak Limbah Medis Saat Pandemi,
<https://www.mongabay.co.id/2020/10/05/dampak-limbah-medis-saat-pandemi/>.

Anonim, Limbah Beracun Dapat Dimanfaatkan,
<https://sains.kompas.com/read/2011/08/02/16321661/~Sains~Umum>

CDC, Situation Summary, <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/cases-updates/summary.html?2Fsummary.html>,

Center for Preparedness and Response, Outbreak of Pneumonia of Unknown Etiology (PUE) in Wuhan, China”, <https://emergency.cdc.gov/han/han00424.asp>,

Josephine Ma, Coronavirus: China’s First Confirmed Covid-19 Case Traced Back to November 17”, South China Morning Post, 13 Maret 2020, <https://www.scmp.com/news/china/society/article/3074991/coronavirus-chinas-first-confirmed-covid-19-case-traced-back>,

Adam Pope, Sorting Out Symptoms of COVID-19, Influenza, Colds and Allergies, University of Alabama at Birmingham, 17 Maret 2020, <https://www.uab.edu/news/youcanuse/item/11179-sorting-out-symptoms-of-covid-19-influenza-colds-and-allergies>,

CDC, 2020 How it Spreads, <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prepare/transmission.html>,

WHO, WHO Director-General’s Opening Remarks at the Media Briefing on Covid-19, 11 Maret 2020, <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>,

<https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan , Pengertian B3, diakses dari

<http://sib3pop.menlhk.go.id/index.php/articles/view?slug=informasi-b3>

<https://www.mongabay.co.id/2020/10/05/dampak-limbah-medis-saat-pandemi/>

Sucahyo Nurhadi, Sebulan Corona di Yogyakarta, Dari Satu kasus menjadi 62,

<https://www.voaindonesia.com/a/sebulan-corona-di-yogyakarta-dari-satu-kasus-menjadi-62/5372694.html>

World Health Organization, Laboratory Biosafety Guidance related to Coronavirus

Disease 19, <https://apps.who.int/iris/handle/10665/331713>.

Ilham Choirul Anwar, Daftar Rumah Sakit Rujukan Covid-19 di Wilayah

Yogyakarta, <https://tirto.id/daftar-rumah-sakit-rujukan-covid-19-di-wilayah-yogyakarta-f7Q6>

Damanhuri Enri, Pengelolaan Limbah B3 Rumah Sakit, [https://environment-](https://environment-indonesia.com/articles/pengelolaan-limbah-b3-rumah-sakit/)

[indonesia.com/articles/pengelolaan-limbah-b3-rumah-sakit/](https://environment-indonesia.com/articles/pengelolaan-limbah-b3-rumah-sakit/)