

## DAFTAR PUSTAKA

1. T H Ichtiari dan Sudarmaji. 2015. *Pengelolaan Limbah B3 dan Keluhan Kesehatan Pekerja di PT. INKA Madiun. Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol 8 : 118-127
2. Ari Abdurrahman Sidik dan Damanhuri. 2012. *Studi Pengelolaan Limbah (Bahan Berbahaya dan Beracun) Laboratorium Laboratorium di ITB. Jurnal Teknik Lingkungan* . Vol 18 : 12-20.
3. Suratmin Utomo. 2012. *Bahan Berbahaya dan Beracun (B-3) dan Keberadaannya di Dalam Limbah. Jurnal Teknik Kimia*. Vol 1 : 1
4. Setiyono. 2001. *Dasar Hukum Pengelolaan Limbah B3. Jurnal Teknik Lingkungan*. Vol 2
5. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2015. *Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Laporan Tahunan 2015. Kemenlhk. Tangerang.
6. Widia Edorita. 200-. *Aspek Hukum Pengangkutan Limbah B-3 Lintas Batas Negara Dalam Hukum Lingkungan Internasional. Jurnal Ilmu Hukum*. Vol 3 : 2
7. KLHK (Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan). 2015. *Direktorat Pengelolaan Bahan Berbahaya dan Beracun*. Laporan Tahunan 2015. Kemenlhk. Kebon Nanas. Jakarta Timur.
8. Pemerintah Provinsi Sumatera Barat. 2016. *Dokumen Informasi Kinerja Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah*. Sumatera Barat : Gubernur Sumatera Barat.
9. Data Awal Timbulan Limbah B3 di Kota Padang Oleh Dinas Lingkungan Hidup.
10. Peraturan Daerah Kota Padang no.8. 2015. *Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Padang : Walikota Padang.
11. Elva Gusmeri. 2016. *Analisis Pemerintahan Kota Padang Terhadap Sistem Pengelolaan Sampah Tahun 2016*. Padang : Universitas andalas.
12. Andikha Widhi P, Untung Sri H, Eko sabar P. 2016. *Tugas dan Fungsi Badan Lingkungan Hidup kota Semarang Dalam Pengelolaan Limbah Berbahaya dan Beracun (B3)*. Jurnal Hukum. Vol 5:3
13. Undang-Undang Republik Indonesia no.32. 2009. *Perlindungan dan Pengelolaa lingkungan Hidup*. Indonesia. Presiden Republik Indonesia.
14. Setiyono. 2005. *Potensi Limbah Berbahaya dan Beracun (B3) di Wilayah DKI Jakarta dan Strategi Pengelolaannya*. Jurnal Teknik Linngkungan. Vol 1 : 3
15. Endang Widjajanti. 2009. *Penanganan limbah laboratorium kimia*. Jurnal Ilmu Kimia.

16. Ahmad Johanto. 2010. *Pengaruh Kondisi Sosial dan Pengetahuan Lingkungan Ibu-ibu Rumah Tangga Terhadap Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Nganjuk, Kabupaten Nganjuk*. Jurnal-online.um.ac.id /data/artikel.
17. Joao Carlos Soares, Hadi Sabari Yunus dan Darma Kusuma. 2011. *Persepsi Masyarakat Terhadap Pengelolaan Sampah Padat Perkotaan di Kecamatan Dom Alexio Kabupaten Dili-Timor Leste*. Majalah Geografi Indonesia.Vol 25, No.2 .
18. Nusa Idaan Said. 2010. *Metoda Penghilangan Logam Berat (As, Cd, Cr, Ag, Cu, Pb, Ni, dan Zn) di Dalam Air Limbah Industri*. Pusat Teknologi Lingkungan, BPPT. JAI Vol 6:2
19. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 18. 1999. *Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*.Indonesia. Presiden Republik Indonesia.
20. Susanto, Sunardi, Waringin. 2016. *Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di Pusat Teknologi Bahan Bakar Nuklir*. Banten. No. 17/ Tahun IX
21. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 101. 2014. *Pengelolaan Limbah Berbahaya dan Beracun*. Indonesia. Presiden Republik Indonesia.
22. Muslim Tampu Bolon. 2004. *Penerapan dan Pendekatan Teori Sistem*. e-USU Repository.
23. Drs. Zakaria. 2003. *Pergeseran Sistem Pemerintahan Daerah UU No.5 Tahun 1974 Ke UU No. 22 Tahun 1999*. USU digital library.
24. Sucipto, Cecep Dani. 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.Gajah Mada. Yogyakarta. Gosen Publishing.
25. Soemirat, Juli. 2006. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
26. Andrian Dudi Jatnika Pandia.2018. *Capacity Building Di Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Gresik*. Jurnal Ilmu Administrasi Negara.
27. Wurry Setya Dharma.2015. *Pengawasan Badan Pengendalian Dampak Lingkungan Kota Batam Terhadap Pengelolaan Limbah Berbahaya dan Beracun di Kota Batam*.
28. Fiha Minal Uyun. 2016. *Analisis Peran Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur dalam Pengawasan Pencemaran Limbah Industri Slag Aluminium di Kabupaten Jombang*.
29. Dyah Pratiwi. 2013. *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Pada Puskesmas Kabupaten pati*.
30. Muhammad Arien Baihaki. 2018. *Peran Dinas Lingkungan Hidup Terhadap Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air di Kota Metro*.

31. Dyah Pratiwi. 2017. *Peran Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Serang Dalam Pengendalian Dampak Pencemaran Kawasan Industri Modern Di Kecamatan Kibin Kabupaten Serang.*

32. PT. Perencana Djja Ciptalaras. *Profil Kabupaten/Kota Padang.* Padang

33. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup tentang petunjuk teknis pemanfaatan dana alokasi khusus bidang lingkungan hidup Tahun Anggaran 2014

34. Sodikin. 2010. Penegakkan Hukum Lingkungan Menurut Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009. *Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*

35. Yetri Andriani. 2017. *Analisis Dana Alokasi Khusus Bidang Lingkungan Hidup dan Pemerintah Daerah Sebelum dan Setelah Menerapkan Undang-Undang No.32 Tahun 2009 Tentang Pengelolaan dan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.*

36. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. 2016. *Organisasi dan Tata Kerja Balai Pendidikan dan Pelatihan Lingkungan Hidup dan Kehutanan*

37. Peraturan Walikota Padang No.4 Tahun 2016. *Pedoman Penugasan Layanan Umum Daerah Puskesmas*

38. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia No.26 Tahun 2010.2013. *Petunjuk Teknik Pengelolaan Lingkungan Hidup*

39. Kebijakan dan strategi keentrian kesehatan pengelolaan limbah B3 Medis Fasyankes. Riskerdas Sumbar. 2019

40. Peraturan Walikota Padang tahun 2016 tentang kedudukan, status, tugas, dan fungsi Dinas Lingkungan Hidup.

