

DAFTAR PUSTAKA

- Adharani, Y. (2017). Petaan dan Penegakan Hukum Lingkungan pada Pembangunan Infrastruktur dalam Mewujudkan Pembangunan Berkelanjutan (Studi Kasus Pembangunan PLTU II di Kecamatan Mundu Kabupaten Cirebon). *Padjadjaran*, 4(1), 61–83. <https://doi.org/10.22304/pjih.v4n1.a4>
- Aidil, M. (2015). Efektifitas Penerapan Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 tentang Narkotika di Kota Palu. *e-Jurnal Katalogis*, 3(35), 13–24.
- Alberto, C., & Tokan, C. (2015). *Pengendalian Pencemaran Udara melalui Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) di Kota*. Fakultas Hukum Universitas Atma Jaya.
- Ali. (2011). Kinerja Perusahaan Manufaktur. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (hal. 5–24).
- Alisha, A. P., Putri, A. S., Zahrani, A. N., Makarim, A., Faz, A. T., & Hadyan, A. K. (2021). *Inovasi Sederhana dalam Mendukung Pembangunan Berkelanjutan* (R. Saraswati, A. David, A. D. K, S. Emelin, & S. Hania (ed.); hal. 312). Departemen Geografi FMIPA Universitas Indonesia.
- Amsir, A. A., Barkey, R. A., & Culla, A. S. (2010). *Kebijakan Lingkungan Pemerintah Indonesia Pasca Ratifikasi Protokol Kyoto (Sebuah Kajian tentang Kebijakan Kelembagaan dalam Implementasi Program Clean Development Mechanism (CDM) di Indonesia*. 9.
- Angelia, G. C., Akili, R. H., & Maddusa, S. S. (2019). Analisis Kualitas Udara Ambien Karbon Monoksida (CO) dan Nitrogen Dioksida (NO₂) di beberapa Titik Kemacetan di Kota Manado. *Kesmas*, 8(6), 378–387.
- Arifandy, M. I., & Arsalati. (2019). *Pengantar AMDAL dan Perspektif Islam*. UR Press Pekanbaru.
- Armus R. (2021). *Pengembangan Sumber Daya Air* (Nomor September).
- Aulia, D. C., Situmorang, H. K., Prasetya, A. F. H., Fadilla, A., Nisa, A. S., Khoirunnisa, A., Farhan, D., Nindya, D. N., Purwantari, H., Jasmin, I. O. D., Akbar, J. A., Ginting, N. M. C. B., Lubis, R. F., & G, P. Z. (2021). Peningkatan Pengetahuan dan Kesadaran Masyarakat tentang Pengelolaan Sampah dengan Pesan Jepang. *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat (Pengmaskesmas)*, 1(1), 62–70.
- BPS Kebumen, K. (2021). *Kabupaten Kebumen Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Kebumen.
- Dawud, M., Namara, I., Chayati, N., & Taqwa, F. M. L. (2016). Analisis Sistem Pengendalian Pencemaran Air Sungai Cisadane Kota Tangerang Berbasis Masyarakat. *Seminar Nasional Sains dan Teknologi*, 6(November), 1–8. <https://media.neliti.com/media/publications/173218-ID-analisis-sistem-pengendalian-pencemaran.pdf>
- Dianasari, Q., Andawayanti, U., & Cahya, E. N. (2018). Pengendalian Erosi dan Sedimen dengan Arahan Konservasi Lahan di DAS Genting Kabupaten Ponorogo. *Jurnal Teknik Pengairan*, 9(2), 95–104. <https://doi.org/10.21776/ub.pengairan.2018.009.02.3>
- Direktorat PDLUK Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Paparan Tentang Persetujuan Lingkungan* (hal. 45).
- Elamin, M. Z., Ilmi, K. N., Tahrirah, T., Zarnuzi, Y. A., Suci, Y. C., Rahmawati, D. R., Dwi P., D. M., Kusumaardhani, R., Rohmawati, R. A., Bhagaskara, P. A., & Nafisa, I. F. (2018). Analisis Pegelolaan Sampah pada Masyarakat Desa Disanah Kecamatan Sreseh Kabupaten Sampang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(4), 368.

- <https://doi.org/10.20473/jkl.v10i4.2018.368-375>
- Fahrudin, M. (2019). Penegakan Hukum Lingkungan di Indonesia dalam Perspektif Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Veritas*, 5(2), 81–98. <https://doi.org/10.34005/veritas.v5i2.489>
- Fajar, M. I. (2018). Kebijakan Pengelolaan Limbah Padat Bukan Berasal dari Bahan Berbahaya dan Beracun Melalui Re-Use atau Re-Cycling. 7(2), 148–159.
- Goesty, P. A., Samekto, A., & Sasongko, D. P. (2012). Analisis Penataan Pemrakarsa Kegiatan Bidang Kesehatan di Kota Magelang terhadap Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan Hidup. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 10(2), 89. <https://doi.org/10.14710/jil.10.2.89-94>
- Hanafi, A. (1981). *Memasyarakatkan Ide-ide Baru* (Cetakan II, hal. 195). Usaha Nasional.
- Hanako, A., & Trihadiningrum, Y. (2021). Kajian Pengelolaan Limbah Padat B3 di Rumah Sakit X Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 9(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v9i2.55026>
- Hapsari, I. A. (2022). Model Implementasi Kebijakan Pengendalian Pencemaran Air Limbah Industri di Kabupaten Purwakarta Menggunakan Systems Thinking. *Jurnal Administrasi Negara*, 26(3), 249–266. <https://doi.org/10.33509/jan.v26i3.1269>
- Hendarto. (2004). *Menuju terciptanya perilaku lingkungan melalui pembelajaran ilmu lingkungan* (24 ed.). Jurnal Pusat Studi Lingkungan.
- Hendarto, E. (2011). Dimensi lingkungan Tata Ruang pada Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Banyumas Provinsi Jawa Tengah Disertasi. *Undip*.
- Hernandi, M. F., Rositah, E., Wartomo, & Zarta, A. R. (2021). Implementasi Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan Hidup Sekitar Kegiatan Kehutanan. *Buletin Poltanesa*, 22(2). <https://doi.org/10.51967/tanesa.v22i2.884>
- Kamus Bahasa Indonesia. (2008). *Kamus Bahasa Indonesia* (T. R. K. B. I. Dendy Sugono (ed.); xvi).
- Kandioh, F. B., Lumolos, J., & Kaunang, M. (2016). Pelayanan Kesehatan di Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas) Amurang Timur Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Ilmu Sosial & Pengelolaan Sumberdaya Pembangunan*, 3(April), 103–113.
- Kenedi, J., Syariah, F., Islam, D. E., Bengkulu, I., Raden, J., Pagar, F., & Bengkulu, D. (2015). *Studi Analisis terhadap Nilai-Nilai Kesadaran Hukum dalam Pendidikan Kewarganegaraan (Civic Education) di Perguruan Tinggi Islam*.
- Manan, A. (2006). *Aspek-aspek Pengubah Hukum (Kencana: Jakarta, 2006)*, 2 13. 13–30.
- Menteri Lingkungan Hidup. (2005). Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No 45 Tahun 2005 Tentang Pedoman Penyusunan Laporan Pelaksanaan Rencana Pengelolaan dan Lingkungan Hidup (RKL) dan Rencana Pemantauan Lingkungan Hidup(RPL). In *Pedoman Penyusunan Laporan Pelaksanaan Rencana Pengelolaan dan Lingkungan Hidup (RKL) dan Rencana Pemantauan Lingkungan Hidup(RPL)* (Nomor April, hal. 12–26).
- Millah, A. H., & Retnaningdyah, C. (2015). Pemantauan Kualitas Fisiko-kimia Air di Mata Air Nyolo , Curah Glogo dan Curah Lang-Lang Desa Ngenep Kecamatan Karangploso, Kabupaten Malang. *Jurnal Biotropika*, 3(2), 60–64.
- Mubarrok, U. S., Sukmana, R., & Sukoco, B. M. (2020). *Perkembangan Ekonomi Islam di Indonesia by Uja* (hal. 62). CV. Jakad Media Publishing.
- Nababan, B. B. R. (2020). *Air Bersih*. 7, 1–11.
- Noor, M. (2011). Pemberdayaan Masyarakat. *Dedikasi: Journal of Community Engagment*, 1(2), 87–99. <https://doi.org/10.31227/osf.io/weu8z>
- Nurwahyuni, N. (2021). Implementasi Pengelolaan Kualitas Dan Pengendalian Pencemaran Air Di Home Industry Krupuk Desa Kenanga Sindang Indramayu. *Jurnal Suara Hukum*, 3(1), 115. <https://doi.org/10.26740/jsh.v3n1.p115-142>
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI No.1 Tahun. (2021). Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kelautan Republik Indonesia No. 1 tahun 2021 Tentang

- Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup. In *Kementrian LHK RI* (hal. 312).
- Peraturan Pemerintah RI. (2000). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 150 tahun 2000 tentang Pengendalian Kerusakan Tanah untuk Produksi Biomassa. In *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor* (Nomor 1, hal. 1–5). <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/54039>
- Peraturan Pemerintah RI. (2021). Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. In *Sekretariat Negara Republik Indonesia* (Vol. 1, Nomor 078487A, hal. 483). <http://www.jdih.setjen.kemendagri.go.id/>
- Purnaweni, H. (2014). Kebijakan Pengelolaan Lingkungan di Kawasan Kendeng. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12(1), 53–65.
- Purwanti, A. A. (2018). Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Rumah Sakit di RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10, No.3, 291–298.
- Rahman, F. (2020). Dualisme Konteks Proper sebagai Instrumen Penaatan Sukarela dan Command and Control. *Jurnal Hukum Lingkungan Indonesia*, 6(2), 235–265. <https://doi.org/10.38011/jhli.v6i2.160>
- Ramadan, B. S., Hapsari, S. B., Pramesti, A. L., & Ikhlās, N. (2019). Analisis Kuantitatif Sistem Manajemen Lingkungan Berdasarkan Klausul ISO 14001:2015. *Jurnal Presipitasi : Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan*, 16(1), 1. <https://doi.org/10.14710/presipitasi.v16i1.1-7>
- Ramadhan, F. (2018). *Penerapan dokumen dan pengelolaan dan Pemantauan LH*. 336488.
- Rofifah, D. (2016). Pemahaman Lingkungan Secara Holistik. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Pertama). UMM Press.
- Rofifah, D. (2020). Komunikasi Koordinasi antar Instansi dalam tanggap bencana: studi kasus penanganan bencana di Yogyakarta. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 12–26.
- Rosana. (2014). Masyarakat, Kepatuhan Hukum sebagai Wujud Kesadaran Hukum. *Cultural Evolution*.
- Sabiq, S. (2010). *Membumikan prinsip prinsip Islam*. Karya Agung.
- Salman. (1993). Kajian Kesadaran Hukum. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Samsu. (2017). Metode penelitian: teori dan aplikasi penelitian kualitatif, kuantitatif, mixed methods, serta research & development. In *Diterbitkan oleh: Pusat Studi Agama dan Kemasyarakatan (PUSAKA)*.
- Santang, A.M., Hanifah, H, Raharjo, S.T, Humaedi, S. (2019). Program Kampung Konservasi Otsuka sebagai Bentuk CSR. *Prosiding Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat*, 6(3), 222–230.
- Sari, Makmur, & Rozikin. (2014). Efektivitas Implementasi UKL-UPL dalam Mengurangi Kerusakan Lingkungan. *Jurnal Administrasi Publik*, 2(1), 161–168.
- Sasongko, M. I. N., Fadhillah, A. R., Sudjianto, A. T., Ismail, N. R., Soebiyakto, G., Aditya, C., Irawan, D., Silviana, Suwandono, P., Wicaksono, L. H., Sahbana, M. A., Thahjono, N., Sulistiarini, E. B., Suhardi, B., Yuliawati, E., Suraji, A., & Riman. (2021). *Inovasi Teknologi dalam Mendukung Pembangunan Berkelanjutan* (Book Chapt). Universitas Widyagama, Intelegensia Media. website: <http://ww.sci.ui.ac.id/geografi>
- Sastranegara, M. (2021). Menumbuh kembangkan sikap peduli lingkungan. *Jurnal Abadi*, 7(1), 1–23.
- Shoba, A. (2020). Evaluasi Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan Hidup Dampak Pembangunan Pasar Kahayan Kota Palangka Raya. In *Journal of Environment and Management* (Vol. 1, Nomor 2, hal. 169–178). <https://doi.org/10.37304/jem.v1i2.1754>
- Siregar. (2010). *Statistik Deskriptif* (Nomor 1).
- Solihuddin, T., Prasetya, G., Arif, A., Jayawiguna, M. H., & Triyono. (2021). *Pembangunan*

- Berkelanjutan di Pesisir Selat Sunda* (416, & M. H. J. Triyono (ed.); Cetakan ke). PT Penerbit IPB Press. www.ipbpress.com
- Sudarman, S., Saputra, D. D., Karnowo, K., & Febrian, F. (2019). Minimalisasi Pencemaran Udara melalui Penyetelan Perangkat Pembakaran Motor Sesuai dengan Baku Mutu Emisi. *Rekayasa*, 16(2), 165–172. <https://doi.org/10.15294/rekayasa.v16i2.17507>
- Sudarwanto, S. (2018). AMDAL & Proses Penyusunan. In *UNS* (Vol. 1). UNS Press.
- Sugiono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan* (Cetakan ke). Alfabeta.
- Suhartono, S. (2018). Dinamika Penyelesaian Sengketa Lingkungan Hidup di Indonesia. *Widya Yuridika*, 1(2), 129. <https://doi.org/10.31328/wy.v1i2.742>
- Sului, D., Soemarto, E., Alvin, N., Arina, S. N., Lai, S., Anggriawan, R., Akuntansi, S., Mulya, U. P., Bisnis, P. S., & Mulya, U. P. (2020). *Komunikasi koordinasi Penanganan Bencana*. 2(2), 117–134.
- Sumiarsa, D., Maharani, R., & Zainuddin, A. (2019). Sosialisasi bahan berbahaya dan beracun (B3) di Desa Cileles, Jatinarog, Sumedang, Jawa Barat. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat ISSN 1410-5675* ; 4(6), 145–146.
- Suryani, A. S., Penelitian, P., Keahlian, B., Ri, D., Jenderal, J., & Subroto, G. (2020). Pembangunan Air Bersih dan Sanitasi saat Pandemi Covid-19 Clean Water and Sanitation Development during the Covid-19 Pandemic. *Jurnal Masalah-Masalah Sosial* /, 11(2), 2614–5863. <https://doi.org/10.22212/aspirasi.v11i2.1757>
- Syarif, L. (2013). Hukum Lingkungan. *Hukum Lingkungan Teori Legislasi dan studi kasus*, 53(9), 1689–1699. <https://core.ac.uk/download/pdf/77626492.pdf>
- Taufiq, A. (2014). Upaya Pemeliharaan Lingkungan Oleh Masyarakat di Kampung Sukadaya Kabupaten Subang. *Jurnal Geografi Gea*, 14(2), 124–134. <https://doi.org/10.17509/gea.v14i2.3402>
- Undang undang Cipta Kerja. (2020). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja. In *Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia* (Nomor 052692). <https://jdih.setneg.go.id/Produk>
- Undang undang Pariwisata 2009. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisata. In *Undang undang* (Vol. 2, Nomor 5, hal. 255).
- Undang undang Pertambangan. (2020). Undang-undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Undang-undang Nomor 4 tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara. In *Undang undang* (Nomor 036360, hal. 1–26).
- Undang undang PPLH. (2009). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup* (hal. 71).
- UU Republik Indonesia. (2008). UU Nomor 18 Tahun 2008. In *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah* (Vol. 23, Nomor 45, hal. 37).
- Wardhani, E., & Salsabila, D. (2021). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah B3 di Industri Tekstil Kabupaten Bandung. *Jurnal Rekayasa Hijau*, 5(1), 15–26. <https://doi.org/10.26760/jrh.v5i1.15-26>
- Wiryono. (2013). *Pengantar Ilmu lingkungan* (Septri Widiono (ed.); Edisi Revi, hal. 249). Perpustakaan Nasional RI: Data katalog dalam terbitan (KDT) Wiryono.
- Yeremia, V. (2019). Sistem Perizinan Lingkungan Hidup dalam Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Lex Et Societatis*, 7(6), 42–51.
- Yolarita, E., & Kusuma, D. W. (2020). Pengelolaan Limbah B3 Medis Rumah Sakit di Sumatera Barat pada masa pandemi COVID-19 (Hospital Medical Waste Management in West Sumatera during COVID-19 Pandemic). *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 19(3), 148–160.