

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrar Saleng. 2004. *Hukum Pertambangan*. Yogyakarta: UII Press.
- Addinul Yakin. 2011. *Prospek Dan Tantangan Implementasi Pasar Karbon Bagi pengurangan emisi Deforestasi dan Degradasi Hutan di kawasan Asean. Seminar Nasional Optimalisasi Integrasi Menuju Komunitas ASEAN 2015*. Mataram: 10 Desember 2011. Hal. 1-2.
- Ahyat, Ita Syamtasyiah. 2012. *Kesultanan Banjarmasin pada Abad Ke-19 Ekspansi Pemerintah Hindia-Belanda di Kalimantan*. Tangerang: Serat Alam Media.
- Ali, H. Faried, & Andi Syamsu Alam, 2012. *Studi Kebijakan Pemerintah*. Bandung: Refika Aditama.
- Arif, Anggraeni. 2016. *Analisis Yuridis Pengerusakan Hutan (Deforestasi) Dan Degradasi Hutan Terhadap Lingkungan*. Jurnal Jurisprudentie, 3(1), 33-41.
- Arinaldo, Deon. 2019. *Dinamika Batubara Indonesia: Menuju Transisi Energi yang Adil*. Jakarta: IESR.
- Badan Pembangun Daerah Kalimantan Selatan. 2021. *Pertumbuhan Negatif Sektor Pertambangan dan Penurunan Dominasinya pada Struktur Perekonomian Kalsel*. Kalimantan Selatan: BAPPEDA Kalimantan Selatan.
- Badan Pemeriksa Keuangan Kalimantan Selatan. 2020. *2030 Batubara Kalsel Bisa Habis, Bila Tak Siap Kalsel Akan Jadi Daerah Miskin*. Kalimantan Selatan: Subbag Hukum BPK Perwakilan Provinsi Kalimantan Selatan.
- Badan Pusat Statistik Jakarta Pusat. 2020. *Statistik Angka Deforestasi Netto Indonesia di Dalam dan di luar Kawasan Hutan Tahun 2013-2019 (Ha/Th)*. Jakarta Pusat: Badan Pusat Statistik.
- Bakker, A. & Zubair, A.C. 1994. *Metodologi Penelitian Filsafat*. Yogyakarta: Kanisius.

- Borrong, Robert. 2000. *Etika Bumi Baru*. Jakarta: PT BPK Gunung Mulia.
- Fachlevi T.A., Putri Eka I. K., Simanjuntak S. 2015. *Dampak dan Evaluasi Kebijakan Pertambangan Batubara di Kecamatan Mereubo*. Jurnal Risalah Kebijakan Pertanian dan Lingkungan, 2(2), 176.
- Fedrik AP., Roland A. B., Daniel., 2018. *Faktor-faktor Penyebab Kerusakan Hutan dan Strategi Pengendaliannya (Studi Kasus Pada Cagar Alam Pegunungan Cycloop) Kabupaten Jaya Pura Provinsi Papua*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Fitriyanti, Reno. 2016. *Pertambangan BatuBara: Dampak Lingkungan, Sosial, Ekonomi*. Jurnal Redoks Teknik Kimia 1(1), 35-37
- Haskarlianus Pasang. 2011. *Mengasihi Lingkungan*. Jakarta: Literatur Perkantas.
- Inagurasi L.H. 2015. *Tambang Batubara Oranje Nassau, Kalimantan Selatan, Dalam Pandangan Arkeologi Industri*” Jurnal Amerta, 33(2), 111-121.
- Indriyati, Noor. A. 2017. *Dampak Pertambangan batubara terhadap kondisi lingkungan sosial ekonomi masyarakat Desa Bunati Kecamatan Angsana kabupaten Tanah Bumbu Kalimantan Selatan*. Skripsi. Malang: Univeristas Muhammadiyah Malang.
- Irawan, A. Aditya. 2013. *Dampak Ekonomi Sosial Aktivita Tambang Batubara PT. Tanito Harum Bagi Masyarakat di Kelurahan Loa Tebu Kecamatan Tenggarong*. Jurnal Ilmu Pemerintahan, 1(1), 46
- Irwandy, Arif. 2014. *Batubara Indonesia*. Jakarta: Gramedia.
- Iskandar., Silalahi M.D., Hasan D., & Nurlinda I. 2011. *Kebijakan Perubahan Kawasan Hutan Dalam Pengelolaan Berkelanjutan*. Bandung: Unpad Press.
- Kaelan, M, S. 1999. *Etika Lingkungan*. Yogyakarta: Paradigma.

- Kaelan. 2005. *Metode Penelitian Kualitatif Bidang Filsafat*. Yogyakarta: Paradigma.
- Keraf, Sonny A. 2006. *Etika Lingkungan*. Jakarta: Kompas.
- Keraf, Sonny A. 2010. *Etika Lingkungan Hidup*. Jakarta: Kompas.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia. 2020. *Handbook of Energy and Economic Statistic of Indonesia*. Jakarta: Kementerian ESDM RI.
- Kattsoff, Louis O. 1986. *Pengantar Filsafat, alih bahasa: Drs, Soejono Soemargono*, Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Listiyani, Nurul. 2017. *Dampak Pertambangan Terhadap Lingkungan Hidup di Kalimantan Selatan Implikasinya Bagi Hak-hak Warga Negara*. Jurnal Hukum Al-adl, 9(1) 67-86.
- Manik. 2016. *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Kencana.
- Maulidan, A. Arifin, Y., F. & Fujawati, E. D. 2021. *Studi Pertumbuhan pada Areal Pasca Tambang Dataran Tinggi di Kalimantan Selatan*. Jurnal Sylva Scienteae, 4(2), 215.
- Mifta Farid, Antikowati, Rosita Indrayati. 2017. “*Kewenangan Pemerintah Daerah dan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Potensi Daerah*”. e-Journal Lentera Hukum, 4(2), 100.
- Mulyana, Rachmat. 2009. *Penanaman Etika Lingkungan Melalui Sekolah Perduli dan Berbudaya Lingkungan*. Jurna Tabularasa 6(2), 176-177.
- Munadjat Danusaputro. , 1980. *Hukum Lingkungan Buku I: Umum*, Bandung: Binacipta.
- Najicha, F.U. 2021. *Dampak Kebijakan Alih Fungsi Kawasan Hutan Lindung Menjadi Areal Pertambangan Berakibat Pada Degradasi Hutan*. Jurnal Proceeding of Conference on Law and Social Studies 2(1), 1-10.

- Nasruddin., Gusti M., Febrian, S., Rukmana D.R., & Indra, M. 2020. *c. Jurnal Pendidikan Sosiologi Antropologi*, 2(2), 228.
- Nggeboe, F. 2011. *Dampak Sosial ekonomi Petambangan Batubara*. Jurnal Lex Specialis 1(14), 44.
- Novalia, T. 2019. *Neraca Lahan Indonesia: Penyusunan Neraca Lahan Indonesia untuk Mendukung Implementasi Sustainable Development Goals*. Jakarta: 14 Desember 2019. Hal. 245–254.
- Nugroho, A.P. 2012. *Tinjauan Yuridis Usaha Pertambangan Batubara Dalam Hal Investasi Berkaian Dengan Moratorium Kehutanan*. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia.
- Pasymi. 2008. *Batubara* jilid 1. Sumatra Barat: Bung Hatta University Press.
- Pujiriyani, Dwi Wulan, Widhiana H Puri, dan M Nazir Salim. 2015. *‘Sawah-sawah yang tak lagi lestari: Penyediaan lahan pertanian dan ketahanan pangan di Kutai Kertanegara’ dalam Reforma kelembagaan dan kebijakan agraria*. Yogyakarta: STPN Press.
- Putri, K.S., Novianti, Y. S., & Simanungkalit, D.P. 2021. *sektor pertambangan dalam rantai pasokan domestik Provinsi Kalimantan Selatan: Dampak Pengganda*. Jurnal Geosapta 7(2), 138.
- Rahmawaty, 2004. *Hutan: Fungsi dan Peranannya Bagi Masyarakat*. Medan: Universitas Sumatera Utara Digital Library.
- Ramdhani, A. & Ramdhani M.A. 2017. *Konsep Umum Pelaksanaan Kebijakan Publik*. Jurnal Publik 11(1), 2.
- Salim, Emil. 1982. *Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta: Mutiara.
- Said, M.Y. & Nurhayati, Y. 2020. *Paradigma Filsafat Etika Lingkungan Dalam Menentukan Politik Hukum Lingkungan*. Jurnal Al-adl. 1(12), 46-47.

- Samardi, A.S. 2012. *Penerapan Hukum Berbasis Hukum Progresif Pada Pertambangan Batubara di Kalimantan Selatan*. Jurnal Undip14(1), 10.
- Setiawan, A. Aryo, P. Wibowo, Rosyid F. A. 2020. *Analysis of Coal Export and Coal Consumption Effects on Economic Growth in Indonesia*. Jurnal Teknologi Mineral dan Batubara, 16(2), 122.
- Silalahi, S.A.F., & Saragih. J.P. 2010. *Kebijakan Pendukung Batubara Sebagai Komponen Diversifikasi Energi Tahun 2025*. Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik 1(1), 25.
- Soerjani. M. 2008. *Lingkungan: Sumberdaya Alam dan Kependudukan Dalam Pembangunan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Sulaksono, Agus. 2014. *Pengaruh Produksi Batubara Terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Kesejahteraan Masyarakat pada Era Otonomi Daerah Indonesia*. Jurnal Penelitian Universitas Gunadarma, 1(1), 2.
- Sukardi. 2005. *Ilegal Logging (dalam Perspektif Papua)*. Yogyakarta: Universtas Atma Jaya.
- Sukmawan, S. & Nurmansyah, A. 2012. *Etika Lingkungan Dalam Folklor Masyarakat Desa Tengger*. Jurnal Literasi Unej, 2(1), 90.
- Supriadi. 2011. *Hukum Kehutanan dan Hukum Perkebunan di Indonesia Edisi 2*. Jakarta: Sinar Grafika.
- Suseno. Frans, Magnis.1991. *Berfilsafat Dari Konteks*. Jakarta: Gramedia.
- Suseno Franz magnis. 1987. *Etika Dasar, Masalah-masalah pokok filsafat moral*. Yogyakarta. Kanisius.
- Syaripudin, Apip. 2020. *Penerapan Hukum Dalam Pemberian Izin Pengelolaan Usaha Batubara*. Jurnal of Multidisciplinary Studies, 11(1), 82.
- Taylor, Paul.1986. *Respect for Nature: A Theory of Environmental Ethics*. Princeton: Princeton University Press.

Tim Penelitian Balai Arkeologi Banjarmasin. 2012. *Situs Pengaron, Kabupaten Banjar, Provinsi Kalimantan Selatan. Laporan Penelitian Arkeologi*. Banjarbaru: Balai Arkeologi Banjarmasin dan Dinas Kebudayaan Pariwisata Pemuda dan Olahraga Kabupaten Banjar.

Widodo, P., & Sidik, A. J. (2020). *Perubahan Tutupan Lahan Hutan Lindung Gunung Guntur Tahun 2014 Sampai dengan Tahun 2017*. Wanamukti: Jurnal Penelitian Kehutanan, 21(1), 30–48.

Widjaja A.W. 1991. *Etika Pemerintahan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Widyanto, Ary. 2010. *Hutan sebagai Pengatur Tata Air dan Erosi Tanah: Pengeloaan dan Tantangannya*. Balai Penelitian Kehutanan Ciamis, Jawa Barat.

Winarwan, Deddy, et al. 2011. *Kebijakan Pengelolaan Hutan, Kemiskinan Struktural dan Perlawanan Masyarakat*. Jurnal Kawistara 1(3), 213-224.

Wirjono. 2009. *Ekologi Kehutanan*. Bengkulu: Unib Press.

Yusran, Suprtaman, Alif. 2010. *Pendekatan Kolaborasi Dalam Pengelolaan Taman Nasional Bantimurung Bulusaraung: Strategi Menyatukan Kepentingan Ekoogi dan sosial Ekonomi Masyarakat*. Makassar : Opinion Brief, RECOFTC.

Zubair, Ahcmad C. 1990. *Kuliah Etika*. Jakarta: Rajawali.

#### **Sumber Peraturan Perundang-undangan:**

Republik Indonesia. 1967. *Undang-undang Republik Indonesia No. 11 Tahun 1967. tentang Ketentuan- Ketentuan Pokok Pertambangan*. Jakarta: Sekretariat Negara.

Republik Indonesia. 1999. *Undang-undang Republik Indonesia No.41 Tahun 1999 tentang Kehutanan*. Jakarta: Sekretariat Negara.

Republik Indonesia. 2009. *Undang-undang Republik Indonesia No.04 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara*. Jakarta: Sekretariat Negara.

Republik Indonesia. 2004. *Undang-undang Republik Indonesia No.32 Tahun 2004 tentang Pemerintah Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara.

Republik Indonesia. 2020. *Undang-undang Republik Indonesia No.3 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara*. Jakarta: Sekretariat Negara.

#### Sumber Lain:

Arvirianty. 2018. Batal dibatasi produksi batubara 2019 naik ke 530 juta ton,

<https://www.cnbcindonesia.com/news/20180820102512-4-29288/batal-dibatasi-produksi-batu-bara-2019-naik-ke-530-juta-ton>,

Diakses pada tanggal 06 Oktober 2021

Agustinus. 2021. Deretan Korporasi yang Kuasai tambang dan sawit di

Kalsel, <https://kumparan.com/kumparanbisnis/deretan-korporasi-yang-kuasai-tambang-dan-sawit-di-kalsel-1v0AHcChEST/full>,

Diakses pada tanggal 28 oktober 2021.

Febrian. 2021. Walhi Soal Banjir Kalsel 50% Wilayah berganti menjadi

tambang batubara dan sawit,

<https://kumparan.com/kumparannews/walhi-soal-banjir-kalsel-50-wilayah-berganti-jadi-tambang-batu-bara-dan-sawit-1v0E2S6Qy70/full>,

Diakses pada tanggal 01 november 2021).

Idris. 2021. Daftar 5 Perusahaan Besar Tambang Batubara di Kalsel,

<https://money.kompas.com/read/2021/01/19/082241026/daftar-5-perusahaan-besar-tambang-batu-bara-di-kalsel?page=all#page2>

diakses pada tanggal 28 oktober 2021.

[Jaringan Advokasi Tambang \(Jatam\). 2021. 2020 Adalah Tahun Panen](#)

[Ijon Politik Tambang dan Kriminalisasi hingga berujung Bencana.](#)

<https://www.jatam.org/2020-adalah-tahun-panen-ijon-politik-tambang-kriminalisasi-hingga-berujung-bencana/>, Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021.

Lidwina, Andrea. 2021. Alarm Bahaya deforestasi di Kalimantan dari Bencana banjir, <https://katadata.co.id/muhammadrinhoi/analisisdata/6008fe1c97d31/alarm-bahaya-deforestasi-di-kalimantan-dari-bencana-banjir>, Diakses pada tanggal 01 November 2021.

Sekar. 2021. Greenpeace soal penyebab banjir kalsel hutan jadi industri sawit batubra <https://kumparan.com/kumparannews/greenpeace-soal-penyebab-banjir-kalsel-hutan-jadi-industri-sawit-batubara-1v0BZ4jdFjD/full> diakses pada tanggal 28 oktober 2021 .

Supriatin. 2021. *Jatam: 1,2 Juta Hektare Luas Kalsel Beralih Fungsi Jadi Tambang, Hutannya Gundul*, <https://www.merdeka.com/peristiwa/jatam-12-juta-hektare-luas-kalsel-beralih-fungsi-jadi-tambang-hutannya-gundul.html> , Diakses pada tanggal 5 Juni 2021.

Umah. 2021. PLN Kebutuhan batubara pembangkit 153 juta ton di 2030, <https://www.cnbcindonesia.com/news/20211005194904-4-281698/pln-kebutuhan-batu-bara-pembangkit-153-juta-ton-di-2030>, Diakses pada tanggal 7 oktober 2021.

Pratama. 2021. Data Banjir Kalsel Periode 2008-2021 Kejadian tersering bulan januari <https://kumparan.com/kumparannews/data-banjir-kalsel-periode-2008-2021-kejadian-tersering-bulan-januari-1v0ghlmYWsZ/full> Diakses pada tanggal 01 November 2021.

Pratama, Cahya. D. 2020. Masalah deforetasi di Indonesia, <https://www.kompas.com/skola/read/2020/12/10/175226469/masalah-deforestasi-di-indonesia>, Diakses pada tanggal 5 Juni 2021.

Tempo, 2021. *Deforesasi Akibat Tambang di Kalimantan Selatan*, <https://koran.tempo.co/read/berita-utama/461737/deforestasi-akibat->



[tambang-di-kalimantan-selatan](#), Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021.

Walhi Kalsel. 2021. *#SaveMeratus Menang, Pemerintah Segera Evaluasi dan Cabut Izin Industri Ekstraktif Bermasalah*,  
<http://walhikalsel.or.id/savemeratus-menang-pemerintah-segera-evaluasi-dan-cabut-izin-industri-ekstraktif-bermasalah>, Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021.

Zahro.2021. Pertambangan batubara dalam perspektif teori sosiologi lingkungan marxisme,  
<https://www.kompasiana.com/safira20994/60be7a54d541df7cde7ae0d2/pertambangan-batubara-dalam-perspektif-teori-sosiologi-lingkungan-marxisme>, Diakses pada tanggal 10 November 2021.

<https://indonesia.go.id/kategori/indonesia-dalam-angka/3280/rekor-lonjakan-penerimaan-negara-sektor-minerba-dalam-10-tahun>  
(diakses pada tanggal 06 Oktober 2021).

<https://www.menlhk.go.id/>, (Diakses pada tanggal 26 Oktober 2021)

<https://www.forestdigest.com/detail/989/data-hutan-kalimantan-selatan>  
(Diakses pada tanggal 28 oktober 2021).

<http://walhikalsel.or.id/tragedi-lingkar-tambang-di-tapin-kalsel-darurat-bencana-ekologis/> (Diakses pada tanggal 28 oktober 2021).

<https://www.jatam.org/> (Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021).

<https://dirgantara-lapan.or.id/> (Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021)

<https://dpmptsp.kalselprov.go.id/> (Diakses pada tanggal 29 Oktober 2021)

<https://kalsel.bps.go.id/publication/2021/09/27/65c86928a9e3d997f49b3493/statistik-daerah-provinsi-kalimantan-selatan-2021.html>, (Diakses pada tanggal 29 Oktober 2021).

<https://fwi.or.id/> (Diakses pada tanggal 28 Oktober 2021)