

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Adrian Sutedi, *Hukum Keuangan Negara*, Sinar Grafika, Ctk. 1, Jakarta, 2010
- Allen J. Wood., et al, *Power Generation, Operation, and Control*. John Willey & Sons Published, Third Edition, Canada, 2014
- Anna Maria Tri Anggraini., et al, *Hukum Persaingan Usaha Buku Teks*, Komisi Pengawas Persaingan Usaha, Edisi Kedua, Jakarta, 2017
- Antonio, Muhammad Syafii. *Bank Syariah: Dari Teori ke Praktik*. Gema Insani, 2011
- Arie Siswanto, *Hukum Persaingan Usaha*, ctk. Pertama, Ghalia Indonesia, Jakarta, Desember 2002.
- Bagir Manan, *Hukum Positif Indonesia: Suatu Kajian Teoritik*, UII Press, Yogyakarta, 2004
- Dean Corio., et al, *Masalah dan Potensi Pembangkit Listrik dalam Mewujudkan Kemandirian Energi*, Penerbit Yayasan Kita Menulis, ctk. Pertama, 2023.
- Eddy Sutrisno, *Pengantar Ilmu Energi*. UI Press, 2017
- Ediar Usman., et al, *Bauran Energi Nasional*, Dewan Energi Nasional-Sekretariat Jenderal, Jakarta, 2020
- Erman Rajagukguk, *Hukum Ekonomi Indonesia*, Universitas Indonesia Press, Jakarta, 2002
- Fabby Tumiwa., et al, *Indonesia Eneergy Transition Outlook 2024*, Penerbit Institute for Essential Services Reform (IESR), Jakarta, 2023.
- Galuh Nashrullah Kartika Mayangsari R., et al, “Konsep Maqashid Al-Syariah Dalam Menentukan Hukum Islam (Perspektif Al-Syatibi dan Jasser Auda” *Jurnal Ekonomi Syariah dan Hukum Ekonomi Syariah*, No. 1 Vo. 1, Desember 2014.
- Henry Campbell Black. *Black’s Law Dictionary*, St. Paul-Minnesota: West Publishing Co, 1992
- Hermansyah, *Pokok-pokok Hukum Persaingan Usaha di Indonesia*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta, 2008.
- Hikmahanto Juwana, *Hukum Internasional Ekonomi*, Rajawali Pers, Jakarta, 2010
- Janedjri M. Gaffar, *Hukum Pemilu dalam Yurisprudensi Mahkamah Konstitusi*, Konstitusi Press, Jakarta
- Jimly Asshiddiqie, *Konstitusi Ekonomi*, Kompas Gramedia, Jakarta, 2010

- Jubair Situmorang, *Politik Ketatanegaraan dalam Islam (Siyasah Dusturiyah)*, Pustaka Setia, Bandung, 2012
- Knud E. Hansen, *Undang-Undang Larangan Praktek Monopoli dan Persaingan Usaha Tidak Sehat*, PT Tema Baru, 2002
- Krisna Wijaya, *Hukum Persaingan Usaha di Indonesia: Teori dan Praktik*, Rajawali Press, Jakarta, 2023
- Mahendra Putra Kurnia, *Hukum Ketenagalistrikan di Indonesia*, Rajawali press, Jakarta, 2010
- Mohammad Hatta, *Pengantar Ekonomi*, Balai Pustaka, Jakarta 1986.
- Muhammad Darul Ilmi, “Implementasi Konsep Masalah Mursalah dalam Ekonomi Islam Tokoh Islam dan Jumhur Ulama”, *Jurnal Economica*, Edisi No. 2 Vol. 1, 2020
- Muhammad Iqbal, *Fiqh Siyasah: Kontekstualisasi Doktrin Politik Islam*, Gaya Media Persada, Jakarta: 2014
- Mustafa Kamal Rokan, *Hukum Persaingan Usaha Teori dan Praktiknya di Indonesia*, PT Raja Grafindo, Jakarta, 2010
- Putu Samawati, *Monopoli BUMN Dalam Perspektif Hukum Persaingan Usaha*, Tunggal Mandiri Publishing, Ctk.Pertama, Malang, November 2018
- Sri Nurhayati Qodriyatun, *Green Energi dan Target Pengurangan Emisi Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI*, 2021.
- Sri Redjeki Hartono, *Hukum Ekonomi Indonesia*. Banyu media Publishing, Malang, 2007
- Susi Susanti Adi Nugroho, *Hukum Persaingan Usaha Di Indonesia Dalam Teori Dan Praktik Serta Penerapan Hukumnya*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta, 2012
- Teddy Anggoro, *Monopoli Alamiah BUMN*, Harya Media, Ctk pertama, Depok, 2016
- Widodo Djafar., et al, *Hukum Persaingan Usaha*, Sinar Grafika, Jakarta, 2018
- Yani dan Widjaja, *Seri Hukum Bisnis Anti Monopoli*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta, 1999.
- Yusuf Qardawi, *Pedoman Bernegara Dalam Perspektif Islam*, Pustaka al-Kautsar, Jakarta Timur, 1999.

Jurnal

- Agus Salihin., et al, “Monopoli Dalam Perspektif Hukum Islam”, *Jurnal Al-Ilm*, Edisi No. 1 Vol 3, 2021.
- Ahmad Komarudin, “Regulasi Sektor Utilitas Publik: Pembelajaran dari Berbagai Negara”, *Jurnal Hukum Ekonomi*, Edisi No.1 Vol 28, 2023

- Arda Alvin Pandu Ekaputra., et al, “Praktek Monopoli Yang Dilakukan Oleh BUMN Ditinjau Dari Hukum Persaingan Usaha”, *Jurnal Pemikiran dan Penelitian ilmu-ilmu Sosial, Hukum, & Pengajarannya*, Edisi No. 1, Vol. 16, April 2021
- A. Putra., et al, “Pemberdayaan Energi Mikrohidro di Masyarakat Desa”, *Jurnal Energi Lokal*, Edisi No. 1, Vol. 9, 2021
- Bimo Brilianta, “Studi *Power Wheeling* Di kawasan Industri Jababeka”, *Jurnal Sutet*, Edisi No. 1, Vol. 7, Januari-Mei, 2017
- Djiteng Marsudi, *Operasi Sistem Tenaga Listrik*, Graha Ilmu, Yogyakarta, 2006
- Drajad Wibowo, *Kebijakan Energi Nasional: Tantangan dan Peluang*: UGM Press, Yogyakarta, 2023
- Fahmi Radhi, “Efisiensi Sektor Ketenagalistrikan Dalam Era Transisi Energi”, *Jurnal Ekonomi Energi Indonesia*, Edisi No. 2, Vol. 15, 2022
- Gamos Cristo., et al, “Urgensi Pencantuman Regulasi Power Wheeling Ditinjau Dari Konsep Penguasaan Negara Dalam Konstitusi” *Jurnal Hukum*, No. 1, Vol. 8, 2025.
- Ihasanudin Nursyie, “Potensi Kompetisi Dalam Penyediaan Tenaga Listrik: *Power Wheeling* dan Monopoli Listrik PT Perusahaan Listrik Negara (PT PLN)”, *Unes Law Review*, No. 4 Vo. 7, Juni 2025.
- Indri Dwi Apriliyanti., et al, “The Logics of Political Business in State Owned Enterprises: The Case of Indonesia”, *Internasional Journal of Emerging Markets*, No. 5 Vol. 14, 2019.
- Is Susanto., et al, “Persaingan Usaha Tidak Sehat di Indonesia Menurut Hukum Ekonomi Islam dan UU Nomor 5 Tahun 1999 tentang Larangan Monopoli dan Persaingan Usaha Tidak Sehat”, *Syi'ar Iqtishadi Journal of Islamic Economics, Finance and Banking*, Edisi No. 2 Vol 3, 2019
- Joshua Anggelito Paparang, “Tugas dan Wewenang Komisi Pengawasan Usaha (KPPU) dalam Penanganan Pelanggaran Hukum Persaingan Usaha Menurut UU No. 5 Tahun 1999”, *Jurnal Lex Privatum*, Edisi No. 7, Vol 7, Okt-Des, 2019
- Kathleen Araujo. “The Emerging Field of Energy Transition: Progress, Challenges, and Opportunities”. *Journal of Energy Research & Social Science*, Edisi No. 1, Vol. 1, 2014.
- Kementerian ESDM. *Statistik Ketenagalistrikan Nasional 2023*, Sekretariat Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan, Edisi No. 7, Jakarta, Agustus 2024
- Maria Kristina Maramis, “Pengaturan Persaingan Usaha di Indonesia” *Jurnal Hukum Bisnis*, Edisi No. 3 Vol. 34, 2015

- Masitoh Nur Rohma., Analisis Diskursus Pembangunan Berkelanjutan dalam Upaya Transisi Energi Indonesia Tahun 2015-2022, *Jurnal Hubungan Internasional Peradaban*, No. 1, Vol. 3, Jan-Jun 2024
- Michael Caramanis., et al, “The Costs of Wheeling and Optimal Wheeling Rates”, *IEEE Transactions on Power Systems*, Edisi No. 1, Vol.1, 1986
- Mohammad Ahsan, “Tantangan dan Peluang Pembangunan Proyek Pembangkit Listrik Energi Baru Terbarukan (EBT) di Indonesia” *Jurnal Ilmiah SUTET*, Edisi No. 2, Vol. 11, 2021
- Muhammad Annas, “Kegiatan Usaha PT. Pelabuhan Indonesia Pasca Lahirnya UU Nomor 17 Tahun 2008, Tentang Pelayaran Dalam Perspektif Hukum Persaingan Usaha”, *Justitia Jurnal Hukum*, Edisi No. 2, Vol. 1, 2017
- Muhammad Azhar, “The New Renewable Energy Consumption Policy of Rare Earth Metals to Build Indonesia’s National Energy Security”, *Conference Guidelines The 1st Sriwijaya International Conference on Environmental Issues*, Palembang, September 2018.
- Muhammad Azhar., et al, “Implementasi Kebijakan Energi Baru dan Energi Terbarukan Dalam Rangka Ketahanan Energi Nasional”, *Jurnal Adinistrasi Hukum dan Pemerintahan*, Edisi No. 4, Vol 1, 2018
- Muhammad Insa Ansari, ”BUMN dan Penguasaan Negara di Bidang Ketenagalistrikan”, *Jurnal Konstitusi*, Edisi No. 1, Vol. 14, 2017
- Muhammad Zainal Ibad., et al, “Transisi Energi Terbarukan di Indonesia: Dinamika Kendaraan Listrik dengan Pendekatan Self-organization di Kota Jakarta”, *Jurnal Teknik Sipil*, Edisi No 2, Vol. 29, Agustus 2022
- Nida Urrohmah, et al, “Gerakan Kontra Pembangunan Shelter 9 dan 10 PLTU Suralaya Merak Banten”, *International Journal of Demos*, No. 2 Vol. 2, Agustus 2020.
- Petrus CKL Bello, ”Sahkah Hukum Yang Buruk Secara Moral? Perdebatan Antara Lon Luvois Fuller Dan H.L.A. Hart”, *Honeste Vivere Journal*, Edisi No. 2 Vol. 33, 2023
- R. M. Benjamin, ”What is Monopoly”, *Oklahoma Law Journal*, Edisi No. 5, Vol 11, 1992
- Rahmad Purnama., et al, “Pengaruh Subsidi Energi Listrik Mempercepat Transisi Energi Terbarukan”, *Jurnal Riset Ekonomi*, Edisi No. 1 Vol 4, 2024
- Rahmawan., et al, “Sosialisasi Energi Baru Terbarukan Dalam Menghilangkan Ketergantungan Terhadap Energi Fosil Bagi Warga di RT 009 RW 009 Kelurahan Kebon Jeruk”, *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, Edisi No. 2, Vol. 3, 2021
- Rizky Ajie Aprilianto., et al, “Peluang dan Tantangan Menuju Net Zero Emissiom (NZE) Menggunakan Variable Renewable Energy (VRE) Pada Sistem

- Ketenagalistrikan Di Indonesia”, *Jurnal Paradigma: Jurnal Multidisipliner Mahasiswa Pascasarjana Indonesia*, Edisi No. 2 Vol. 2, 2021.
- Riyadi Santoso, “Kebijakan Energi di Indonesia: Menuju Kemandirian”, *Jurnal Analisis Kebijakan*, Edisi No. 1 Vol. 1, 2017
- Rosyid Ridho A., “Model Energi Indonesia, Tinjauan Potensi Energi Terbarukan Untuk Ketahanan Energi di Indonesia: Literatur Review”, *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, Edisi No. 1, Vol. 1, April 2020
- S.A. Pramudiyanto., et al, “Energi Bersih dan Ramah Lingkungan dari Biomassa Untuk Mengurangi Efek Gas Rumah Kaca dan Perubahan Iklim yang Ekstrim”, *Jurnal EBT*, Edisi No. 3, Vol. 1, 2020
- S. Manahara., et al, “Tantangan Transisi Energi Terbarukan di Indonesia: (Studi Kasus PLTS di Kabupaten Cilacap)”, *Journal of Innovation Materials, Energy, and Sustainable Engineering*, Edisi No. 1, Vol. 1, 2023
- Teuku Hasanudin., et al, “Efisiensi Penggunaan Energi Listrik Pada Sistem Interkoneksi 150 kV Nanggroe Aceh Darussalam Menggunakan *Distributed Generation*”, *Jurnal Listrik Telekomunikasi Elektronika*, Edisi No. 1, Vol. 14, Maret, 2017
- Tommo Gunawan, “Praktik Monopoli dan Persaingan Usaha Terlarang Dalam Hukum Positif Menurut UU No. 5 Tahun 1999”, *Jurnal Lex Crimen*, Edisi No. 6 Vol. 5, Agustus, 2016
- T. Tumiran., et al, “Power System Planning Assessment for Optimizing Renewable Energy Integration in the Maluku Electricity System”, *Journal Sustainable*, Edisi No. 14, Vol. 14, 2022
- Tumiran., et al, “Generation Expansion High-Potential Hydropower resource: The Case of the Sulawesi Electricity System”, *Journal Sustainable. Energy Plan. Manag.*, Edisi No. 2, Vol. 28, 2020
- W. Kip Viscusi, et al., *Economics Of Regulation and Antitrust*, The MIT Press, Fifth Edition, August 14, 2018
- Yusuf Susilo Wijaya., et al, “Analisis Teknis Implementasi Power Wheeling di Jaringan Interkoneksi Sistem Barito” *Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi*, Edisi No. 3, Vol.7, Agustus 2018.

Thesis

- Danu Agus Prabowo, Thesis: Analisis Pemanfaatan Bersama Jaringan Transmisi dan Distribusi Tenaga Listrik (*Power Wheeling*) di Indonesia Dijaitkan Dengan Hak Menguasai Negara Menurut Pasal 33 UU Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945, Surakarta, Universitas Sebelas Maret Surakarta, 2017.

Peraturan Perundang-Undangan

- Undang-Undang Dasar Republik Indonesia Tahun 1945

Undang-Undang No. 30 Tahun 2009 tentang Ketenagalistrikan
Undang-Undang No. 30 Tahun 2007 tentang Energi
Undang-Undang No 5 Tahun 1999 tentang Larangan Praktek Monopoli dan
Persaingan Usaha Tidak Sehat.
Undang-Undang No. 20 Tahun 2002 tentang Ketenagalistrikan
PP No. 79 Tahun 2014 tentang Kebijakan Energi Nasional
Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 98 Tahun 2021 tentang
Penyelenggaraan Nilai Ekonomi Karbon untuk Pencapaian Target Kontribusi.
Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 11
Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Kegiatan Usaha di Bidang Energi dan
Sumber Daya Mineral
Putusan Mahkamah Konstitusi Nomor 001-021-022/PUU-I/2003 tentang Pengujian
UU Nomor 20 Tahun 2002 tentang Ketenagalistrikan terhadap UU Dasar
Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Putusan

Putusan Mahkamah Konstitusi Nomor 001-021-022/PUU-I/2003 tentang Pengujian
UU Nomor 20 Tahun 2002 tentang Ketenagalistrikan terhadap UU Dasar
Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Artikel

Annisa Sekarintias., et al, *Untagling the socio-political knots: A systems view on
Indonesia's inclusive energy transitions*, terdapat dalam
[https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214629622004145?via%
3Dihub](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2214629622004145?via%3Dihub) Diakses pada tanggal 13 Juli 2025 pukul 15.26 WIB
Budy P. Resosudarmo., et al, *Prospects of energy transition In Indonesia*, terdapat
dalam
<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00074918.2023.2238336>
Diakses pada tanggal 13 Juli 2025 pukul 15.36 WIB
Dwie Nurul Hasanah., et al, *Dmpak Monopoli Pada Kegiatan Ekonomi dan Upaya
Mengatasinya*, terdapat dalam
[https://www.academia.edu/104806049/dampak_monopoli_pada_kegiatan_ek
onomi_dan_upaya_mengatasinya?source=swp_share](https://www.academia.edu/104806049/dampak_monopoli_pada_kegiatan_ekonomi_dan_upaya_mengatasinya?source=swp_share), Diakses pada tanggal
21 Juli 2025, pukul 15.00 WIB
Indri Dwi Apriliyanti., et al, *To Reform or Not Reform? Competing energy transition
perspective on Indonesia's monopoly electricity supplier Persahaan Listrik
Negara (PLN)*, terdapat dalam <https://doi.org/10.1016/j.erss.2024.103797>
Diakses pada tanggal 13 Juli 2025 pukul 20.00 WIB

- Marwa., et al, *Polemik Skema Power Wheeling: Peran dan Pengaruh Dalam Transisi Energi*, terdapat dalam <https://megashift.fisipol.ugm.ac.id/2023/07/31/polemik-skema-power-wheeling-peran-dan-pengaruh-dalam-transisi-energi/> Diakses pada tanggal 9 Juli 2025 pukul 09.38 WIB
- Michael, *Energy Transition Factbook*, terdapat dalam [CEM12 Energy Transition Factbook](#) Diakses pada 13 Juli 2025 pukul 14.58 WIB
- Nadya Zahira, *PLN Revisi RUPTL 2024-2023, Pembangkit Listrik EBT jadi 75%*, terdapat dalam <https://katadata.co.id/ekonomi-hijau/energi-baru/65547eba079d0/pln-revisi-ruptl-2024-2033-pembangkit-listrik-ebt-jadi-75> Diakses pada 3 Maret 2025 pukul 10.00 WIB

Situs Internet

- <https://industri.kontan.co.id/news/skema-power-wheeling-sudah-dimuat-di-permen-esdm-112021-begini-ketentuannya> Diakses pada 2 Juli 2025, pukul 07.58 WIB.
- <https://listrikindonesia.com/detail/9072/ini-dia-peta-jalan-transisi-energi-menuju-nol-karbon> Diakses pada tanggal 17 Juli 2025 pukul 20.40 WIB
- <https://katadata.co.id/berita/energi/60d077376aa75/pln-siap-jalankan-skema-power-wheeling-meski-pasokan-listrik-berlebih> Diakses pada 6 Juli 2025 pukul 23.30 WIB.
- <https://www.tempo.co/ekonomi/pro-kontra-skema-power-wheeling-dalam-ruu-energi-baru-energi-terbarukan-41724>, Diakses pada tanggal 8 Juli 2025 pukul 08.41 WIB.
- <https://ugm.ac.id/id/berita/23092-pakar-ugm-sebaiknya-tarik-kembali-usulan-power-wheeling-dari-ruu-ebt/> Diakses pada 8 Juli 2025 pukul 09.00 WIB.
- <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20230206154725-85-909522/dpr-kekeh-power-wheeling-harus-ada-di-ruu-ebt-jangan-saling-mematikan> Diakses pada 8 Juli 2025 pukul 09.30 WIB.
- <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20220114102328-97-746526/pasar-monopoli-pengertian-ciri-ciri-dan-contoh> Diakses pada 10 Oktober 2024, pukul 13.00 WIB.
- <https://www.idxchannel.com/economics/penjualan-listrik-pln-tumbuh-753-persen-di-semester-i-2024> Diakses pada 11 Oktober 2024, pukul 10.00 WIB.
- <https://katadata.co.id/ekonomi-hijau/ekonomi-sirkular/67a1be0fbfa99/pln-ip-tekan-emisi-pltu-hingga-921-ribu-ton-sepanjang-2024> Diakses pada 11 Oktober 2024, pukul 13.00 WIB.
- <https://web.pln.co.id/statics/uploads/2024/03/Statistik-PLN-2023-Unaudited-28.2.24.pd> <https://web.pln.co.id/statics/uploads/2024/03/Statistik-PLN-2023-Unaudited-28.2.24.pdf> Diakses pada 2 Maret 2025 pukul 08.45 WIB

<https://jdih.dpr.go.id/berita/detail/id/51442/t/javascript> Diakses pada 2 Juli 2025, pukul 07.28 WIB

<https://web.pln.co.id/siaran-pers> Diakses pada 2 Maret 2025 pukul 10.00 WIB

<https://katadata.co.id/ekonomi-hijau/energi-baru/65547eba079d0/pln-revisi-ruptl-2024-2033-pembangkit-listrik-ebt-jadi-75> Diakses pada 3 Maret 2025 pukul 10.00 WIB

<https://web.pln.co.id/siaran-pers> Diakses pada 3 Maret 2025 pukul 10.30 WIB

<http://universitaspertamina.ac.id/berita/detail/transisi-energi-pengertian-manfaat-dan-teknologinya> Diakses pada 21 April 2025, pukul 11.00 WIB

<https://www.dunia-energi.com/analysis/skema-power-wheeling-sebagai-strategi-pembiayaan-guna-mendorong-ketahanan-energi-baru-terbarukan-di-indonesia/> Diakses pada 26 Juni 2025 jam 11.02 WIB.

<https://www.recessary.com/en/news/indonesia-to-include-power-wheeling-mechanism-in-renewable-energy-bill> Diakses pada tanggal 26 Juni 2025 jam 11.37 WIB

<https://www.eco-business.com/opinion/power-wheeling-can-drive-corporate-investments-and-advance-indonesias-renewable-energy-goals/> Diakses pada 26 Juni 2025 jam 12.00 WIB

<https://www.pv-magazine.com/2024/07/11/indonesia-to-permit-power-wheeling/> Diakses pada tanggal 26 Juni 2025 jam 13.00 WIB.

<https://listrikindonesia.com/detail/9072/ini-dia-peta-jalan-transisi-energi-menuju-nol-karbon> Diakses pada tanggal 17 Juli 2025 pukul 20.40 WIB

https://www.academia.edu/104806049/dampak_monopoli_pada_kegiatan_ekonomi_dan_upaya_mengatasinya?source=swp_share, Diakses pada tanggal 21 Juli 2025, pukul 15.00 WIB