

DAFTAR PUSTAKA

A. Peraturan Perundang-Undangan

Indonesia. *Undang-Undang Dasar 1945*. UUD 1945.

_____. *Undang-Undang tentang Pengesahan Traktat mengenai Prinsip-prinsip yang Mengatur Kegiatan Negara-Negara dalam Eksplorasi dan Penggunaan Antariksa, Termasuk Bulan dan Benda-benda Langit Lainnya*, 1967. UU No. 16 Tahun 2002. LN 2002/No. 34. TLN No. 4195.

_____. *Undang-Undang tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*. UU No. 11 Tahun 2019. LN No. 18 Tahun 2002. TLN No. 007213.

United Nations. *Technical Report on Space Debris*. New York: United Nations Publication Tahun 1999. No. E.99.I.17.

_____. *United Nations Treaties and Principles on Outer Space*. New York: United Nations Publication Tahun 2002. No. E.02.I.20.

B. Buku

Apeldoorn, L.J. Van. *Pengantar Ilmu Hukum*, Jakarta: Pradnya Paramita, 2011.

Asshiddiqie, Jimly. *Pengantar Ilmu Hukum Tata Negara*. Jakarta: RajaGrafindo Persada, 2015.

Kelsen, Hans. *Teori Hukum Murni* diterjemahkan oleh Raisul Mutaqien. Bandung: Nuansa & Nusa Media, 2006.

Kelsen, Hans. *General Theory Of Law and State: Teori Umum Hukum dan Negara, Dasar-dasar Ilmu Hukum Normatif Sebagai Ilmu Hukum Deskriptif Empirik* diterjemahkan oleh Sumardi. Jakarta: BEE Media Indonesia, 2007.

Mardianis. *Hukum Antariksa*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2016.

Mauna, Boer. *Hukum Internasional: Pengertian Peranan dan Fungsi dalam Era Dinamika Global*. Bandung: Penerbit Alumni, 2018.

Palguna, I D G. *Hukum Internasional Ruang Angkasa (Outer Space Law) Kajian Pemanfaatan untuk Maksud-maksud Damai*. Depok: Penerbit RajaGrafindo Persada, 2019.

Pramono, Agus. *Dasar-dasar Hukum Udara dan Ruang Angkasa*. Bogor: Ghalia Indonesia, 2011.

Rakhmat, Muhammad. *Pengantar Filsafat Hukum*. Bandung: Warta Bagja, 2015.

Soekanto, Soerjono. *Sosiologi Suatu Pengantar*. Jakarta: RajaGrafindo Persada, 2013.

Sumardi, Juajir. *Hukum Ruang Angkasa Suatu Pengantar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 1996.

C. Internet

Ariefana, Pebriansyah. "LAPAN Kembalikan Benda Antariksa Sumenep ke SpaceX Amerika". Tersedia di: <https://www.suara.com/teknologi/2016/10/08/020300/lapan-kembalikan-benda-antariksa-sumenep-ke-spacex-amerika>. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Dinilah, Mukhlis. “4 Bagian Roket Falcon 9 yang Jatuh di Sumenep Diserahkan ke SpaceX”. Tersedia di: <https://news.detik.com/berita/d-3315584/4-bagian-roket-falcon-9-yang-jatuh-di-sumenep-diserahkan-ke-spacex>. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Rahardjo, Didit Putra Erlangga. “Mengenal Teknologi Satelit”. Tersedia di: <https://kompaspedia.kompas.id/baca/paparan-topik/mengenal-teknologi-satelit>. Diakses tanggal 10 Oktober 2021.

Ramdhani, Dendi dan Yunanto Wiji Utomo. “Puing Falcon 9 di Sumenep adalah Sampah Antariksa Terbesar yang Jatuh di Indonesia”. Tersedia di: <https://sains.kompas.com/read/2016/10/07/18154791/puing.falcon.9.di.sumenep.adalah.sampah.antariksa.terbesar.yang.jatuh.di.indonesia>. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Suriyanto. “Bagian Roket Falcon 9 yang Jatuh di Sumenep Tidak Beracun”. Tersedia di: <https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20160927092957-199-161365/bagian-roket-falcon-9-yang-jatuh-di-sumenep-tidak-beracun>. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Syaifudin, Teuku Muhammad Guci dan Eko Sutriyanto. “LAPAN Pastikan Sampah Antariksa di Sumenep Tidak Mengandung Radioaktif”. Tersedia di: <https://www.tribunnews.com/regional/2016/10/07/lapan-pastikan-sampah-antariksa-di-sumenep-tidak-mengandung-radioaktif>. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Widyanuratikah, Inas dan Nora Azizah. “Inovasi Teknologi Antariksa Indonesia Perlu Dikembangkan”. Tersedia di: <https://republika.co.id/amp/qgsamu463>. Diakses tanggal 06 Juni 2022.

D. Jurnal

Aditya Prasetyo, Dony. “Tanggung Jawab Negara Peluncur Terhadap Sampah Ruang Angkasa”. *Arena Hukum*. Tersedia di:

<https://arenahukum.ub.ac.id/index.php/arena/article/view/237>.

Diterbitkan oleh: Fakultas Hukum Universitas Brawijaya. Vol. 9 No. 1 Tahun 2016. Diakses tanggal 20 April 2022.

Auliarahma, Amadea Nurul, Harold Anis, dan Stefan O. Voges. “Pengaturan Pemanfaatan Ruang Angkasa Menurut Perjanjian Internasional Space Treaty 1967”. *Lex Administratum*. Tersedia di: ejournal.unsrat.ac.id/index.php/administratum/article/view/34941. Diterbitkan oleh Ejournal UNSRAT. Vol. IX No. 7 Tahun 2021. Diakses tanggal 18 November 2022.

Christina G. W., Risca. Dewa Gede Sudika Mangku. Ni Putu Rai Yuliantini. “Pertanggungjawaban Negara Peluncur atas Kerugian Benda Antariksa Berdasarkan *Liability Convention*, 1972”. *Journal Komunitas Yustisia Universitas Pendidikan Ganesha*. Tersedia di: ejournal.undiksha.ac.id/index.php/jatayu/article/download/33034/17780. Diterbitkan oleh: Program Studi Ilmu Hukum Universitas Pendidikan Ganesha. Vol. 4 No. 1 Tahun 2021. Diakses tanggal 20 Juni 2022.

Dewantoro, Satria Anggoro dan Ika Riswanti. “Ancaman Space Debris terhadap Kedaulatan Indonesia”. *Jurnal Kajian Kebijakan Penerbangan dan Antariksa*. Tersedia di: http://jurnal.lapan.go.id/index.php/jurnal_kkpa/article/view/3416/2689. Diterbitkan oleh: Departemen Hubungan Internasional, FISIB, Universitas Diponegoro, Semarang. Vol. No. 2 Tahun 2020. Diakses tanggal 10 Juni 2022.

Mardianis. “Analisis Materi Peraturan Perundang-Undangan Tentang Izin Peluncuran Wahana Antariksa”. *Jurnal Analisis dan Informasi Kedirgantaraan*. Tersedia di: http://jurnal.lapan.go.id/index.php/jurnal_ansis/article/view/5. Diterbitkan oleh: Peneliti Bidang Pengkajian Hukum Kedirgantaraan, LAPAN. Vol. 5 No. 1 Tahun 2008. Diakses tanggal 27 Mei 2022.

Mulyana, Budi dan Ananty Hidayat. “Penanganan Sampah Luar Angkasa dalam Kerangka Hukum Internasional”. *Jurnal Ilmu Politik dan Komunikasi*. Tersedia di:

ojs.unikom.ac.id/index.php/jipsi/article/download/2293/1540.

Diterbitkan oleh Prodi Ilmu Hubungan Internasional, FISIP, Unikom.
Vol. IX No. 1 Tahun 2019. Diakses tanggal 24 Juni 2022.

N. N. P, Agrhanashika. Agus Pramono. H. H. Kabul Supriyadhie. “Kerjasama Eksplorasi dan Pemanfaatan Antariksa untuk Maksud Damai antara Indonesia dan Ukraina Berdasarkan *Space Treaty* 1967”. Diponegoro Law Journal. Tersedia di: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/dlr/article/view/12897>. Diterbitkan oleh Fakultas Hukum Universitas Diponegoro. Vol. 5 No. 3 Tahun 2016. Diakses tanggal 21 Juni 2022.

Ojasolo, Jukka. “Management of innovation networks: a case study of different approaches”. Journal of Innovation Management. Tersedia di: <https://www.emerald.com/insight/publication/issn/1460-1060>. Diterbitkan oleh Emerald Group Publishing Limited. Vol. 11 No. 1 Tahun 2008. Diakses tanggal 17 November 2021.

Rubiyanti, Sri. “Pengaruh Space Debris Terhadap Operasi Wahana Antariksa”. Berita Dirgantara. Tersedia di: http://jurnal.lapan.go.id/index.php/berita_dirgantara/article/view/683/601. Diterbitkan oleh: Bidang Analisis Kedirgantaraan Pussisfogan, LAPAN. Vol. 2 No. 1 Tahun 2001. Diakses tanggal 27 Mei 2022.

Tyasworo, Niken dan Mas Nana Jumena. “Tanggung Jawab Perusahaan dalam Komersialisasi Ruang Angkasa dan Implikasinya Terhadap *Outer Space Treaty* 1967 (Studi Tentang Wisata Ruang Angkasa”. Uti Possidetis: Journal of International Law. Tersedia di: <https://online-journal.unja.ac.id/Utipossidetis/article/view/12203>. Diterbitkan oleh Fakultas Hukum Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. Vol. 2 No. 2 Tahun 2021). Diakses tanggal 20 Juni 2022.

Wahyudi, Septian. “Teori Inovasi: Sebuah Tinjauan Pustaka”. Jurnal Valuta. Tersedia di: <https://journal.uir.ac.id/index.php/valuta/article/download/4613/2240/>. Diterbitkan oleh Laboratorium Administrasi Bisnis, FISIPOL Universitas Islam Riau. Vol. 5 No. 2 Tahun 2019. Diakses tanggal 17 November 2021.