

DAFTAR PUSTAKA

BUKU:

- Boer, M. (2005). Hukum Internasional (Pengertian Peranan dan Fungsi dalam Era Dinamika Global. Bandung: Alumni.
- Diederiks – Verschoor, I. (1991). Persamaan dan Perbedaan Antara Hukum Udara dan Hukum Ruang Angkasa. Sinar Grafika.
- E. Saefullah Wiradipradja, dan Mieke Komar Kantaatmadja. (1988). Hukum Angkasa dan Perkembangannya. Remadja Karya.
- Hidayat, B. (1974). Tentang Lintasan Satelit. In B. Hidayat, *Tulisan Ilmiah pada Simposium Teknologi Komunikasi Satekit*. Bandung: PERUMTEL.
- Kusumaatmadja, M. (1999). Pengantar Hukum Internasional. Bandung: Putra Abradin.
- Mochtar Kusumaatmadja dan Etty R. Agoes. (2003). Pengantar Hukum Internasional. In *Pengantar Hukum Internasional*. Bandung: Almuni.
- M.Imam Santoso. (2007). In *Perspektif Imigrasi dalam United Nation Convention againts Transnational Organized Crime*. Jakarta: Perum Percetakan Negara RI.
- Parthiana, W. (1990). Pengantar Hukum Internasional. Bandung: Mandar Maju.
- Pramono, A. (2014). Komersialisasi Ruang Angkasa Reinterpretasi Space Debris 1967. Semarang: Pustaka zaman.
- Wilson, F. (1936). *Elements of Modern Politics*. New York: McGraw-Hill Book Company.
- Wiradipradja, E. S. (2014). Pengantar Hukum Udara dan Ruang Angkasa Buku 1. Bandung: PT. Alumni.
- Sumardi, J. (1996). Hukum Ruang Angkasa (Suatu Pengantar),. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.,
- Hidayat, B. (1974). Tentang Lintasan Satelit. In *Tulisan Ilmiah pada Simposium Teknologi Satelit*. Bandung: PERUMTEL.
- Starke, J. (2010). *Pengantar Hukum Internasional*. Jakarta: Sinar Grafika.

Waradipradja, W. B. (1988). Hukum Angkasa dan Perkembangannya. Bandung : CV Remaja Karya .

JURNAL:

Ardi, S. (2016). Urgensi Dibentuknya Badan Peradilan Khusus Lingkungan Internasional Dan Badan Pembersih Sampah Antariksa (Space Debris). *Jurnal Opinio Juris*, 19.

Alby, F. (2015). The Issue of Space debris: Handbook of Space Security. Springer.

Anjar Supardhie, S. (2001). URGENSI KEBERADAAN HUKUM ANTARIKSA DALAM SISTEM HUKUM INDONESIA. *Hukum dan Pembangunan*.

B.Escudier. (1987). Dinamique de Spatiale. *Dictate de lecture*. Retrieved 2020

Bledsoe, R. L. (1987). The International Law Dictionary. Oxford: Clio Press.

Crowther, R. (2001). Overview of Enviromental Issues to Human Space Activities. *Committee on the Peaceful Uses of Outer Space, Proceeding of the 16th COSPAR/IAF Symposium*.

Fawcett.J.B.S. (1968). The Law Of Nation.

Garner, J. (1955). *Political Science and Government*,. Calcutta: World Press.

Gauba, O. (n.d.). *Social and Political Philosophy*.

Green, M. (1969). International Law, Law of Peace. Mac Donald & EVANS Ltd.

Galloway, E. (1979). Nuclear Powerd Sattelites: The USSR COSMOS 954 anf The Canadian Claim. *Arron Law review Vol 12:3*.

Idris. (2011). Perkembangan Hukum Lingkungan Internasional. Bandung: Unpad Press.,

J.L. Briefly. (1963). *The Law of Nations*. New York : Oxford University Press.,

Kelsen, H. (1961). *General Theory of Law and State*. New York : Russel.

Klinkard, H. (2006). Space Debris: Model and Risk Analysis. Berlin: Springer Praxis.

K. Martono, S. L. (1983). Konvensi Tentang Tanggung Jawab Internasional Kerusakan Disebabkan Oleh Benda Angkasa.

- Kessler, D. J. (1978). Collision Frequency of Artificial Satellites: The Creation of a Debris Belt. *Journal of Geophysical Research*.
- LAPAN. (2011). Penelitian Sampah Antariksa Di Lapan : Bidang Matahari dan Antariksa.
- LAPAN. (2014). *Daftar Layanan Kerjasama Dalam Negeri dan Luar Negeri*. Deputi Bidang Penginderaan Jarak Jauh LAPAN.
- LAPAN. (2015). Tentang Renstra LAPAN Tahun 2015-2019. *Perka LAPAN No. 3 tahun 2015*.
- LAPAN. (2016). *Laporan Kinerja Lembaga Penerbangan dan Antariksa 2015*. Jakarta: LAPAN. Retrieved 9 1, 2020
- Lemhanas RI. (2015, Maret). Kedaulatan Antariksa Indonesia "Frontir Terakhir yang terlupakan". *Jurnal Kajian Lemhanas RI Edisi 21*.
- Onsoy, Gurol baba & Murat. (2016). Between Capability and Foreign Policy: Comparing Turkey's Small Power and Middle Power Status. In G. b. Onsoy, *Uluslararası İlişkiler* (Vol. 13). Turkey: International Relations Council of Turkey.
- Pratiwi, D. K. (2017). Pelaksanaan Prinsip Yurisdiksi Universal Mengenai Pemberantasan Kejahatan Perompakan Laut Di Wilayah Indonesia. *Jurnal Selat*, 40.
- P.C, Haanappel. (1981). Decision Making and Law Maki-in the UNCOPUOS. Canada: Mc. Gill University.
- Riyanto, S. (2012). *Kedaulatan Negara Dalam Kerangka Hukum Internasional* (Vol. 1). Yustisia.
- Rubyati, S. (2001). Pengaruh Space Debris Terhadap Operasi Wahana Antariksa. *Berita Dirgantara*.
- Satrya, E. (2009). Sampah Antariksa Dimasa Kini Dan Esok. *Berita Dirgantara, LAPAN*, 10.
- Setiani, B. (2017, September). Konsep Kedaulatan Negara Di Ruang Udara Upaya Penegakan Pelanggaran Kedaulatan ole Pesawat Asing. *Jurnal Konstitusi*, Volume 14, Nomor 3.,

- Sianipar, B. (2015). Kebijakan Indonesia Tentang Mitigasi Sampah Antariksa. *Kajian Kebijakan dan Informasi Kedirgantaraan*. In d. Euis Susilawati. Jakarta: Mitra Wacana Media.,
- Stephen D, K. (2001). Abiding Sovereignty . In *international political science review*, Vol. 22 No. 3, *Transformation of international relation : between change and continuity* (pp. 229-251). International Political Science Association SAGE Publication.
- Supanca, I. B. (1994). Aspek Regulasi Dalam Pemanfaatan Orbit Khususnya Orbit Geostasioner dan Kaitannya dengan Kepentingan Indonesia. Bandung.
- Supancana, I. (1994). Aspek Regulasi Dalam Pemanfaatan Orbit Khususnya Orbit Geostationer dan Kaitannya dengan Kepentingan Indonesia. Bandung .
- Susilawati, E. (2011). Analisis Upaya Internasional dan Kepentingan Indonesia dalam Mempertahankan Keamanan Antariksa. In d. Editor: Prof. Drs. Igif G Prihanto, *Kajian Kebijakan dan Informasi Kedirgantaraan, Buku 1*,. Jakarta: Massma Publishing.,
- UN/ISDR. (2005). Kerangka Kerja Aksi Hyogo 2005-2015 Membangun Ketahanan Bangsa dan Komunitas Hasil Konferensi tentang Peredaman Bencana. In I. S. Disaster, *Laporan Akhir No A/CONF.206/6*. Kobe, Hyogo, Japan.
- United Nations. (2019). *Technical Report on Space Debris: Text of the Report adopted by the Scientific and Technical Subcommittee of the United Nations Committee on the Peaceful Uses of Outer Space*. New York: United Nations.
- Wahyono, S. (2003). Pengertian dan Lingkup Keamanan Nasional. In *KSKN UI* (pp. 19-20).
- Wartini, S. (2005). Pertanggungjawaban Negara Dalam Kegiatan Komersil Ruang Angkasa Yang Dilakukan Oleh Perusahaan Swasta. *JURNAL HUKUM*, 28, 116-128.
- Wiilliams. (1998). Proceedings of the 29th Colloquium on the Law of Outer Space. In *The Exploitation and Use of Natural Resourcesin the New Law of the Sea and the Law of Outer Space* (p. 198).

Wiradipradja, E. S. (2014). The Indonesian Sovereignty over Airspace and Its Urgency for National Economic Development".

Yudhaswari, A. T. (2017). Peran Indonesia Dalam Fora Internasional Untuk Penggunaan Antariksa. *Kementerian Luar Negeri*.

Zakaria. (2018). Tinjauan Aspek Teknis dan Yuridis Kegiatan Eksplorasi Antariksa dan Dampaknya Bagi Lapan. *Berita Dirgantara Vol. 19 No. 1.*

DOKUMEN:

PBB. (1972). *Convention on International Liability for Damage Caused by Space Object*
Undang-Undang No. 16 Tahun 2002 tentang pengesahan Traktat mengenai Prinsip-
Prinsip yang Mengatur Kegiatan Negara- Negara dalam Eksplorasi Penggunaan
Antariksa, Termasuk Bulan dan Benda Langit Lainnya, 1967. 17 April 2002.
Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 34. Jakarta.

Undang - Undang No.3 Tahun 2002 tentang Pertahanan Negara. 8 Januari 2002.
Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 4169. Jakarta

Undang Undang No 21 Tahun 2013 Tentang Keantariksaan. 6 Agustus 2013. Lembaran
Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 133. Jakarta

United Nations. (2010). *Space Debris Mitigation Guidelines of the Committee on the
Peaceful Uses of Outer Space*. (U. N. Affairs, Ed.) Vienna: Special Publication.

IADC. (2014). *Support to the IADC Space Debris Mitigation Guidelines*.

WEBSITE:

Aji, W. (2013, 11 13). *Kegiatan Antariksa di Indonesia Sudah Punya Payung Hukum*.

Retrieved from Tribunnews:

<https://www.tribunnews.com/iptek/2013/11/13/kegiatan-antariksa-di-indonesia-sudah-punya-payung-hukum>

bbc.com. (2018, September 8). *Rusia berusaha meata-matai prancis dari ruang angkasa*.

Retrieved September 19, 20, from www.bbc.com:

<https://www.bbc.com/indonesia/majalah-45458940>

- CNN Indonesia, S. (2016, 9 27). *Bagian Roket Falcon 9 yang Jatuh di Sumenep Tidak Beracun*. Retrieved from www.cnnindonesia.com:
<https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20160927092957-199-161365/bagian-roket-falcon-9-yang-jatuh-di-sumenep-tidak-beracun>
- CNN, S. (2016, 9 27). *Tabung Bahan Bakar Roket Timpa Kandang Sapi di Sumenep*. Retrieved from CNN Indoneisa:
<https://www.cnnindonesia.com/nasional/20160927081603-20-161355/tabung-bahan-bakar-roket-timpa-kandang-sapi-di-sumenep>
- comand, N. A. (n.d.). *norad.mil*. Retrieved 2 2019, from
<http://www.norad.mil/Newsroom/>
- Detik.com. (2016, 9 7). *4 Bagian Roket Falcon 9 yang Jatuh di Sumenep Diserahkan ke SpaceX*. Retrieved from Detik.com: <https://news.detik.com/berita/d-3315584/4-bagian-roket-falcon-9-yang-jatuh-di-sumenep-diserahkan-ke-spacex>
- KBBI. (n.d.). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Retrieved September 21, 2020, from
Kbbi.web.id: <https://kbbi.web.id>
- Kompas.com. (2016, 10 7). *SpaceX Tak Ganti Rugi Kandang Rusak yang Tertimpa Puing Falcon 9*. Retrieved 4 20, 2020, from Kompas.com:
<https://sains.kompas.com/read/2016/10/07/18450091/spacex.tak.ganti.rugi.kandang.rusak.yang.tertimpa.puing.falcon.9>
- Kurniawan, R. (2016). *Metrotvnews.com*. Retrieved Februari 26, 2019, from
<http://jatim.metrotvnews.com/peristiwa/GKdXrL4K-lapan-pastikan-benda-jatuh-di-sumenep-milik-perusahaan-amerika-serikat>
- Kusumaningtyas, M. R. (2017). *Mekanisme Internsional Dalam Penanganan Space Debris*. Retrieved September 19, 2020, from puskkpa.lapan.go.id:
https://puskkpa.lapan.go.id/files_arsip/Melissa_Mekanisme_Internasional_2017.pdf
- LAPAN. (2013, June 26). *Realtime Space Debris Surveillance*. Retrieved September 1, 2020, from orbit.sains.lapan.go.id:
<http://orbit.sains.lapan.go.id/index.php/informasi-umum/92-pemantauan-sampah-antariksa>

LAPAN. (2016). *Laporan Kinerja Lembaga Penerbangan dan Antariksa 2015*. Jakarta: LAPAN. Retrieved 9 1, 2020

LAPAN. (2013, November 23). *Apakah yang dilakukan LAPAN terkait benda jatuh antariksa?* Retrieved from orbit.sains.lapan.go.id:
<http://orbit.sains.lapan.go.id/index.php/informasi-umum/66-apakah-yang-dilakukan-lapan-terkait-benda-jatuh-antariksa>

Media Indonesia. (2016, Oktober 7). *Lapan Kembalikan Benda Antariksa Jatuh di Sumenep ke Perusahaan AS*. Retrieved September 19, 2020, from mediaindonesia.com: <https://mediaindonesia.com/read/detail/70916-lapan-kembalikan-benda-antariksa-jatuh-di-sumenep-ke-perusahaan-as>

Michelle La Vone. (n.d.). *The Kessler Syndrome: 10 Interesting and Disturbing Facts*. Retrieved from www.spacesaftymagazine.com:
<http://www.spacesaftymagazine.com/space-debris/kessler-sindrome/>

NASA. (2017, August 7). *Space Debris and Human Spacecraft*. Retrieved from NASA: https://www.nasa.gov/mission_pages/station/news/orbital_debris.html

NASA. (2010). Retrieved September 19, 2020, from www.orbitaldebris.jsc.nasa.gov: www.orbitaldebris.jsc.nasa.gov/library/NSS1740_14/nss1740_14-1995.pdf

Spacedaily.com. (2006). *Russian Sattelite Failure Caused by Space*. Retrieved September 19, 2020, from www. spacedaily.com:
http://www.spacedaily.com/reports/Russian_Sattelite_Failrue_Caused_By_Space_Garbage.html.2006.

Wang, J. (2018, January 3). *Operation Satelites*. Retrieved from Reuters.com:
<https://medium.com/world-economic-forum/space-technology-is-improving-our-lives-and-making-the-world-a-better-place-heres-how-499b544b30c0>

Universe Today. (2013, October 24). *How Many Satellites are in Space?* Retrieved from Universe Today: <https://www.universetoday.com/42198/how-many-satellites-in-space/>