

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

### Buku

- A., Pudjanarsa dan Nursuhud D., 2013, *Mesin Konversi Energi*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Adiwardojo, Ruslan dan Eko Madi Parmanto, 2010, *Fakta Seputar Radiasi*, PDIN- BATAN, Jakarta.
- Amiruddin & Zainal asikin, 2012, *Pengantar Metode Penelitian Hukum*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Azhar dan Abdul Halim, 2020, *Hukum Internasional Sebuah Pengenalan*, Unsri Press, Palembang.
- Diantha, I Made Pasek, Et. Al., 2017, *Buku Ajar Hukum Internasional*, Fakultas Hukum Universitas Udayana, Denpasar.
- Djulaeka dan Rahayu Devi, 2020, *Buku Ajar : Metode Penelitian Hukum*, Scopindo Media Pustaka, Surabaya.
- Ishaq, 2020, *Metode Penelitian Hukum Dan Penulisan Skripsi, Tesis, Serta Disertasi*, Cv Alfabeta, Bandung.
- Koesrianti, 2016, *Dua Sisi Nuklir Senjata Nuklir dan Kesejahteraan Manusia*, Zifatama Publisher, Sidoarjo.
- Kusumaatmadja, Mochtar, 1978, *Pengantar Hukum Internasional*, Binacipta, Bandung.
- Marwan, M. dan Jimmy P., 2009, *Kamus Hukum, Cetakan I*, Reality Publisher, Surabaya.
- Marzuki, Peter Mahmud, 2005, *Penelitian Hukum*, Kencana, Jakarta.
- Moehtadi, Fathoni, Aris Sanyoto dan Asih Setiawati, 2007, *Pembangkit Listrik Tenaga Nuklir Manfaat dan Potensi Bahayanya*, Kementrian Negara Riset dan Teknologi.
- Muhaimin, 2020, *Metode Penelitian Hukum*, Mataram-NTB: Mataram University Press.
- Parmanto, Eko Madi dan Dimas Irawan, 2007, *Mengenal PLTN & Prospeknya di Indonesia*, PDIN-BATAN, Jakarta.
- Purwati, Ani, 2020, *Metode Penelitian Hukum Teori & Praktek*, Jakad Media Publishing, Surabaya.
- Risnain, Muh., 2020, *Buku Hukum Internasional dan Kepentingan Nasional Indonesia*, Sanabil, Lombok.

- Saptomo, Ade, 2007, *Pokok-Pokok Metode Penelitian Hukum*, Unesa University press, Surabaya.
- Soekanto, Soerjono dan Sri Mahmudji, 2003, *Penelitian Hukum Normatif, Suatu Tinjauan Singkat*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Subagyo, Dimas Irawan, Joko Santosa, 2007, *Listrik Dari Energi Nuklir*, Kementrian Negara Riset dan Teknologi.
- Sunggono, Bambang , 2016, *Metodologi Penelitian Hukum*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.

### **Konvensi, Traktat**

- Konvensi 4 Den Haag (*Hague Conventions*) 1907
- Piagam Perserikatan Bangsa-Bangsa (*Charter Of The United Nations*) 1945.
- Protokol Tambahan Pada Konvensi Jenewa (*Protocol Additional To The Geneva Conventions*) 1977.
- Traktat New Start (*New Start Treaty*) 2011.
- Traktat Pelarangan Senjata Nuklir (*Treaty On The Prohibition of Nuclear Weapons*) 2017.
- Traktat Tentang Non-Proliferasi Senjata Nuklir (*Treaty On The Non-proliferation of Nuclear Weapons*) 1970.

### **Peraturan Perundangan-Undangan**

- Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1997 Tentang Ketenaganukliran.

### **Skripsi**

- Putri, Kasih Kinanti Adi, 2020, “Analisis Dampak Pengembangan Senjata Nuklir Pada Keamanan Sektor Militer dan Sektor Ekonomi Korea Utara 2013-2017,” Skripsi Sarjana Universitar Islam Indonesia, Yogyakarta.

### **Jurnal**

- Basri, Teuku Hasan, 2014, “*Sejarah dan Perkembangan Senjata Nuklir*”, Jurnal Seuneubok Lada, Vol. 2, No. 1, Desember, hlm. 99.
- Geovanie, David Greacy, Dewa Gede Sudika Mangku, Ni Putu Rai Yuliantini, 2022, “*Penggunaan Drone Sebagai Senjata Dalam Konflik*”

*Bersenjata Ditinjau dari Perspektif Hukum Humaniter Internasional*”, e-Journal Komunikasi Yustisia Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi Ilmu Hukum, Vol. 5 No. 1, 2022.

- Krulinasari, Widya, 2013, “*Pengaturan Hukum Interasional Terhadap Penggunaan Nuklir Untuk Tujuan Damai*”, Fiat Justitia Jurnal Ilmu Hukum, Vol. 7 , No. 1, Januari-April 2013.
- Mulyaman, Darynaufal, Et. Al, 2021, “*Pengayaan Senjata Nuklir Sebagai Modal Ekonomi Korea Utara*”, Jurnal Dinamika Global, Vol. 6, No. 2, hlm. 1.
- Purwanto, Adi Joko, 2011, “*Senjata Pemusnah Massal dan Masa Depan Keamanan Internasional*”, Jurnal Ilmu Politik Hubungan Internasional, Vol. 8, No. 1, Januari, hlm. 3.
- Purwanto, Harry, 2009, “*Keberadaan Asas Pacta Sunt Servanda Dalam Perjanjian Internasional*”, Mimbar Hukum Jurnal, Vol. 21, No. 1, Februari, hlm. 169.
- Sarsito, Totok, 2009, “*Perang dalam Tata Kehidupan Antarbangsa*”, Jurnal Komunikasi Massa, Vol. 2, No. 2, Januari, hlm. 115.
- Satria, Dani Budi, Putu Tuni Cakabawa Landra dan I Made Budi Arsika, 2016, “*Legalitas Pengancaman dan Penggunaan Senjata Nuklir Oleh Negara Dalam Hukum Internasional*”, Jurnal Kertha Negara, Vol. 4, No. 3, April, hlm. 1.
- Situngkir, Danel Aditia, 2019, “*Perjanjian Internasional Dan Dampaknya Bagi Hukum Nasional*”, Jurnal Kertha Wicaksana, Vol. 13, No. 1, Februari, hlm. 23.
- Sunyowati, Dina, 2013, “*Hukum Internasional Sebagai Sumber Hukum Dalam Hukum Internasional*”, Jurnal Hukum dan Peradilan, Vol. 2, No. 1, Maret, hlm. 84.
- Wullur, Rodrigo, 2018, “*Kekuatan Mengikat Perjanjian Internasional Sebagai Salah Satu Sumber Hukum Internasional Menurut Pasal 38 Piagam Mahkamah Internasional*”, Jurnal Lex Administratum, Vol. VI, No. 1, Jan-Maret, hlm. 100.

**Website**

- Batan, 2021, “Nuklir itu benda apa sih?”, <http://www.batan.go.id/index.php/id/kedeputian/pendayagunaan-teknologi-nuklir/diseminasi-dan-kemitraan/7103-nuklir-itu-benda-apa-sih>, dikunjungi pada Tanggal 15 Januari 2023 Jam 14.48.
- Beacukai ,2021, “Informasi Ekspor”, <https://bcbekasi.beacukai.go.id/informasi-ekspor>, dikunjungi pada Tanggal 19 September 2023 Jam 14.00.
- Beacukai ,2021, “Informasi Impor” <https://bcbekasi.beacukai.go.id/informasi-impor>, dikunjungi pada Tanggal 19 September 2023 Jam 12.00.
- Britannica, 2023, “Weapon”, <https://www.britannica.com/technology/musket>, dikunjungi pada 15 Juni 2023, pukul 16:28.
- Center For Arms Control and Non-Proliferation, 2017, “Fact Sheet: Nuclear Non-Proliferation Treaty (NPT)”, <https://armscontrolcenter.org/fact-sheet-nuclear-non-proliferation-treaty-npt/>, dikunjungi pada 21 Agustus 2023, pukul 22:18.
- Davenport, Kelsey, 2023, “Nuclear Weapons: Who Has What at a Glance”, [https://www.armscontrol.org/factsheets/Nuclearweaponswhohaswhat#:~:text=The%20nuclear%2Dweapon%20states%20\(NWS,nuclear%20weapons%20by%20the%20NPT](https://www.armscontrol.org/factsheets/Nuclearweaponswhohaswhat#:~:text=The%20nuclear%2Dweapon%20states%20(NWS,nuclear%20weapons%20by%20the%20NPT), dikunjungi pada 14 Agustus 2023, pukul 12:23.
- Universitas Stekom, 2006, “Konvensi Jenewa”, [https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Konvensi\\_Jenewa](https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Konvensi_Jenewa), Dikunjungi Pada Tanggal 5 September 2023 Jam 08.50.
- Universitas Stekom. 2006, “Reaksi Nuklir”, [https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Reaksi\\_nuklir](https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Reaksi_nuklir), Dikunjungi Pada Tanggal 7 Juni 2023 Jam 11.20
- Universitas Stekom. 2011, “Tenaga Nuklir”, [https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Tenaga\\_nuklir](https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Tenaga_nuklir), Dikunjungi Pada Tanggal 7 April 2023 Jam 13.50.
- Universitas Stekom. 2016, ”Senjata konvensional”, [https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Senjata\\_konvensional#:~:text=S%20enjata%20konvensional&text=Istilah%20senjata%20konvensional%20umumnya%20merujuk,%2C%20biologi%2C%20dan%20kimia\).](https://p2k.stekom.ac.id/ensiklopedia/Senjata_konvensional#:~:text=S%20enjata%20konvensional&text=Istilah%20senjata%20konvensional%20umumnya%20merujuk,%2C%20biologi%2C%20dan%20kimia).), dikunjungi pada 14 Juni 2023, pukul 15:22.

- Fajar Nugraha, 2023, “Korut Resmikan Kapal Serang Berpeluru Nuklir Taktis”, <https://www.metrotvnews.com/read/bzGCgZMx-korut-resmikan-kapal-serang-berpeluru-nuklir-taktis>, dikunjungi pada Tanggal 20 September 2023 Jam 14.25.
- Fajri, Daniel A., 2023, “Rusia Produksi Hulu Ledak Nuklir Pertama untuk Torpedo Super Poseidon”, <https://dunia.tempo.co/read/1680314/rusia-produksi-hulu-ledak-nuklir-pertama-untuk-torpedo-super-poseidon>, dikunjungi pada Tanggal 24 Januari 2023 Jam 15.20.
- Gregersen, Erik. 2023, “ICBM”, <https://www.britannica.com/technology/ICBM>, Dikunjungi Pada Tanggal 23 Juli 2023 Jam 15.31.
- IAIE, 2013, “The IAEA and the Non-Proliferation Treaty”, <https://www.iaea.org/topics/non-proliferation-treaty>, dikunjungi pada 21 September 2023, pukul 12:28.
- ICAN, 2023, “How is your country doing?”, [https://www.icanw.org/how\\_is\\_your\\_country\\_doing](https://www.icanw.org/how_is_your_country_doing), Dikunjungi Pada Tanggal 30 September 2023 Jam 14.31
- ICRC, 2017, “How Does Law Protect in War? ; Conventional Weapons”, <https://casebook.icrc.org/glossary/conventional-weapons>, diakses pada 20 Juni 2023, pukul 16:44.
- ICRC, 2017, “How Does Law Protect in War? ; Weapon”, <https://casebook.icrc.org/glossary/weapons>, diakses pada 12 Juni 2023, pukul 13:22.
- JF, Agnafan. 2022, “Biar Angka yang Bicara Nuklir itu Energi Ramah Lingkungan”, <https://www.dunia-energi.com/analysis/biar-angka-yang-bicara-nuklir-itu-energi-ramah-lingkungan/>, Dikunjungi Pada Tanggal 9 Juni 2023 Jam 15.20.
- Neil Macfarquhar dan Julian E .Barnes, 2023, The New York Times, <https://www.japantimes.co.jp/news/2023/09/02/world/politics/russia-sarmat-intercontinental-missile/>, dikunjungi pada Tanggal 5 September 2023 Jam 09.20.
- Rania, Darin, 2021, “Transfer Keluar: Pengertian dan Jenis-Jenisnya”, <https://jubelio.com/transfer-keluar/>, dikunjungi pada Tanggal 18 September 2023 Jam 19.00.

- Redaksi FN. 2019, “Sejarah dan Perkembangan Senjata Api”, <https://faktualnews.co/2019/02/19/sejarah-dan-perkembangan-senjata-api/124908/>, Dikunjungi Pada Tanggal 10 Juli 2023, jam 14.23.
- Reuters, 2023, “Menlu Rusia: Kepemilikan Senjata Nuklir adalah Respons Terhadap Ancaman”, <https://www.voaindonesia.com/a/menlu-rusia-kepemilikan-senjata-nuklir-adalah-responsterhadap-ancam/7231794.html>, dikunjungi pada Tanggal 8 september 2023 Jam 10.00.
- Rosyda ,2021, “Mengenal Ekspor Impor: Pengertian, Tujuan, Manfaat dan Komoditasnya”, <https://www.gramedia.com/literasi/ekspor-impor/>, dikunjungi pada Tanggal 19 September 2023 Jam 13.00.
- Santoso, Budi. 1995, “50 tahun jatuhnya bom atom”, <http://www.elektroindonesia.com/elektro/no6a.html>, dikunjungi pada Tanggal 7 Januari 2023 Jam 13.48.
- The Law Dictionary. “What is Weapon”, <https://thelawdictionary.org/weapon/#:~:text=An%20instrument%20used%20in%20fighting%20%3B%20an%20instrument%20of%20offensive%20or%20defensivecombat>, diakses pada 12 Juni 2023, pukul 11:11.
- U.S. Department of State, 2022, “New START Treaty Aggregate Numbers of Strategic Offensive Arms”, <https://www.state.gov/new-start-treaty-aggregate-numbers-of-strategic-offensive-arms-4/>, dikunjungi pada 2 Juni 2023, pukul 10:12.
- U.S. Department of State. 2023, “New START Treaty”, <https://www.state.gov/new-start/>, dikunjungi pada Tanggal 2 Juli 2023 Jam 12.20.
- United Nations. 2021, “Conventional Weapons”, <https://www.unrcpd.org/conventional-weapons/>, dikunjungi pada 14 Juni 2023, pukul 14:22.
- Vocabulary, 2016, “Proliferation”, <https://www.vocabulary.com/dictionary/prolifiration>, dikunjungi pada Tanggal 18 September 2023 Jam 17.00
- Zanders, Dr Jean Pascal. 2014, Tantangan Senjata Non-Konvensional yang Sedang Berkelanjutan di Timur Tengah,

<https://www.iemed.org/publication/the-on-going-challenge-of-non-conventional-weapons-in-the-middle-east/>, dikunjungi pada 14 Juni 2023, pukul 15:28.

## Kamus

Kamus Besar Bahasa Indonesia, 2019, “4 Arti Kata Proliferasi di Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)”, <https://kbbi.lektur.id/proliferasi>, dikunjungi pada Tanggal 12 September 2023 Jam 12.00.

Kamus Besar Bahasa Indonesia, 2019, “Arti Kata Penyebaran di Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)”, <https://kbbi.lektur.id/penyebaran>, dikunjungi pada Tanggal 18 September 2023 Jam 16.00.

Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2017, “Arti Kata Senjata”, <https://kbbi.web.id/senjata>, dikunjungi pada Tanggal 24 Juni 2023 Jam 16.20.

Poerwadarminta W.J.S, 2002, *Kamus Umum Bahasa Indonesia*, PT. Balai Pustaka, Jakarta.

