

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Bangun, E. (2020). Peran Kebudayaan Dalam Mewujudkan Kemandirian Industri Pertahanan. *Wira Media Informasi Kementerian Pertahanan*.
- Lindlof, Thomas R. (1995). *Qualitative Communication Research Methods*. Sage Publicaton.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (2018). *Qualitative Data Analysis: A Methods Sourcebook* (4th ed.). Sage Publicaton.
- Olimat, M. (2015). *China and the Middle East: From Silk Road to Arab Spring* (1st Ed). Routledge
- Sahabuddin, Z. A. (2020). *Pengadaan Alat Pertahanan Dan Logistik* (E. A. Ramdani (ed.); Cetakan Pe). CV. Makmur Cahaya Ilmu.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Supandi, H. (2018). *Ekonomi Pertahanan (Defense Economics) 13 Wawasan Studi Ilmu Ekonomi Pertahanan* (1st ed.).
- _____. (2020). *Model Percepatan Pembangunan Ekonomi Nasional di Pulau-Pulau Kecil Terluar (PKT) Kawasan Strategis Nasional Tertentu (KSNT) Dengan Pendekatan Ekonomi Pertahanan*. Universitas Pertahanan.
- Supriyatno, M. (2014). *Tentang Ilmu Pertahanan*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Widjajanto, A., Prasetyono, E., & Keliat, M. (2012). *Dinamika Persenjataan Dan Revitalisasi Industri Pertahanan*. Penerbit Universitas Indonesia.
- Yusgiantoro, P. (2014). *Ekonomi Pertahanan: Teori & Praktik*. Gramedia Pustaka Utama

Jurnal

- Agapos, A. M. (1971). Competition in the Defense Industry: An Economic Paradox. *Journal of Economic Issues*, 5(2), 41–55. <https://doi.org/10.1080/00213624.1971.11502971>
- Ambros, C. C. (2017). Defense and development industry: Theoretical controversies and implications in industrial policy. *Austral: Brazilian Journal of Strategy and International Relations*, 6(11), 132–153. <https://doi.org/10.22456/2238-6912.74955>
- Amrullah, M. R. (2016). Diplomasi Pertahanan Indonesia Terhadap Turki: Studi Kasus Kerjasama Industri Pertahanan. *Jurnal Pertahanan & Bela*

- Negara*, 6(1), 151–168. <https://doi.org/10.33172/jpbh.v6i1.299>
- Ansari, M. I. (2020). Omnibus Law Untuk Menata Regulasi Penanaman Modal. *Jurnal Rechts Vinding: Media Pembinaan Hukum Nasional*, 9(1), 71. <https://doi.org/10.33331/rechtsvinding.v9i1.378>
- Anwar, S. (2018). *Impacts of the Indonesian Government Policy in the Field of of Pt . Pal and Pt Daya Radar Utama in Producing the Indonesian*. 3, 93–122.
- Apriyani, K. L. (P). (2012). *Analisis Kemampuan Industri Galangan Kapal Swasta Dalam Mendukung Kebutuhan Alutsista TNI AL*. 1–12.
- Ariatmaja, I. G. A. A. D. M., Wisanjaya, I. G. P. E., & Utari, A. A. S. (2006). Analisis Terhadap Embargo Senjata Antara Indonesia Dan Amerika Serikat Ditinjau Dari Perspektif Hukum Internasional. *Kertha Negara : Journal Ilmu Hukum*, 1–6.
- Bartels, E., Drezner, J., & Predd, J. (2020). Building a Broader Evidence Base for Defense Acquisition Policymaking. *Building a Broader Evidence Base for Defense Acquisition Policymaking*. <https://doi.org/10.7249/rra202-1>
- Batubara, J. (2017). Paradigma Penelitian Kualitatif dan Filsafat Ilmu Pengetahuan dalam Konseling. *Jurnal Fokus Konseling*, 3(2), 95. <https://doi.org/10.26638/jfk.387.2099>
- Baumgarten, L. (1996). The Transformation of Ownership Relations in Defense Industries Privatization of defense industry enterprises. *Problems of Economic Transition*, 39(7), 44–59. <https://doi.org/10.2753/pet1061-1991390744>
- Brzoska, M. (2004). The Economics of Arms Imports after the End of the Cold War. *Defence and Peace Economics*, 15(2), 111–123.
- Chariri, A. (2009). Landasan filsafat dan metode penelitian kualitatif. *Workshop Metodologi Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif, Laboratorium Pengembangan Akuntansi (LPA), Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro Semarang, 31 Juli – 1 Agustus 2009*.
- Chovančík, M. (2018). Defense industrialization in small countries: Policies in Czechia and Slovakia. *Comparative Strategy*, 37(4), 272–285. <https://doi.org/10.1080/01495933.2018.1497321>
- Hartati, S., Muhammad, A., Bayu, K., & Tasrif, M. (2014). Indonesian Defense Industry Model Concept: A Study Framework for Defense Industry Building. *Journal of Advanced Management Science*, January 2014, 260–266. <https://doi.org/10.12720/joams.2.4.260-266>
- James, A. (2010). Comparing European responses to defense industry globalization. *Defense & Security Analysis*, 18(2), 123–143.

<https://doi.org/10.1080/14751790220132547>

- Kluth, M. (2017). European defence industry consolidation and domestic procurement bias. *Defense and Security Analysis*, 33(2), 158–173. <https://doi.org/10.1080/14751798.2017.1302576>
- Kurniasari, E. W. S., Anwar, S., & Khaeruddin. (2020). Kerja Sama Pt Pindad Dan Badan Usaha Milik Swasta Dalam Memproduksi Medium Tank Guna Mewujudkan Industri Pertahanan Yang Kompetitif Dan Mandiri Cooperation. *Ramanujan Journal*, 87–110. <https://doi.org/10.1007/s11139-020-00300-y>
- Kwak, Y. H., & Smith, B. M. (2009). Managing risks in mega defense acquisition projects: Performance, policy, and opportunities. *International Journal of Project Management*, 27(8), 812–820. <https://doi.org/10.1016/j.ijproman.2009.02.002>
- Malik, A., & Nugroho, A. D. (2016). Menuju Paradigma Penelitian Sosiologi Yang Integratif. *Jurnal Sosiologi Reflektif*, 10(2), 65. <https://doi.org/10.14421/jsr.v10i2.515>
- Montratama, I. (2018). Strategi Optimalisasi Pengadaan Sarana Pertahanan Bagi Industri Pertahanan Indonesia. *Jurnal Pertahanan & Bela Negara*, 4(3), 79–98. <https://doi.org/10.33172/jpbh.v4i3.342>
- Muradi. (2015). Model Pendanaan Industri Pertahanan Dan Peningkatan Sumber Daya Manusia the Capacity Building of Human Resources and Funding Model of Defence Industry. *Jurnal Pertahanan*, 5, 213–224. <http://repository.unpad.ac.id/22954/1/02-model-pendanaan-industri-pertahanan.pdf>.
- Orinaldi, M. (2020). Relasi Antara Omnibus Law di Era Pandemi Covid-19 Dan Perekonomian di Indonesia. *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 5(2), 269. <https://doi.org/10.33087/jmas.v5i2.194>
- Pamp, O., & Thurner, P. W. (2017). Trading Arms and the Demand for Military Expenditures: Empirical Explorations Using New SIPRI-Data. *Defence and Peace Economics*, 28(4), 457–472. <https://doi.org/10.1080/10242694.2016.1277452>
- Pangaribuan, M., Aritonang, S., & Anwar, S. (n.d.). *Manajemen Operasi Pt Janata Marina Indah Semarang Dalam Melakukan Perbaikan Kapal Perang TNI Angkatan Laut*. 21–46.
- Prabawati, A. (2014). Strategi Government Relations PT PAL Indonesia (PERSERO) Untuk Mempengaruhi Komite Kebijakan Industri Pertahanan Dalam Penunjukan Lead Integrator Alutsista Matra Laut Pada Tahun 2012. *CIREED - Open Access Proceedings Journal*, 2017(July), 1–67. <https://doi.org/10.1049/oap-cired.2017.1227>
- Purwanto, R., & S, F. H. (2020). *Pengaruh kinerja galangan terhadap*

delivery time pembangunan kri di pt pal indonesia (persero) construction by pt pal indonesia (persero). 17(1), 59–68.

- Putri, C. K., & Noor, trisna insan. (2013). Peningkatan Peran Pt Daya Radar Utama Dalam Pembangunan Kri Jenis Angkut Tank Guna Mendukung Terwujudnya Kemandirian Industri Pertahanan. *Analisis Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani*, 53(9), 1689–1699.
- Sudarwanto, A. S., & Kharisma, D. B. (2020). Pembangunan Berkelanjutan , CSR Pembangunan Berkelanjutan. *Jurnal Rechtsvinding Media Pembinaan Hukum Nasional*, 9(1), 24–25.
- Sugiono, A., Akim, & Ramadhan, R. A. (2018). The implementation of the triple helix model in the Indonesian Aerospace defense industry. *Central European Journal of International and Security Studies*, 12(4), 196–213.
- Sumarlan, S., Widodo, P., Akbar, F. V., & Pertahanan, U. (2019). Kebijakan politik penjualan senjata api kecil dan ringan indonesia dalam perdagangan senjata global. *Jurnal Industri Pertahanan*, 1(1), 47–74.
- Susdarwono, E. T. (2019a). Politik Hukum Ekonomi Pertahanan di Indonesia Tahun 2002-2018 : Kajian Industri Pertahanan. *Hukum Dan Masyarakat Madani*, 9(1), 12. <https://doi.org/10.26623/humani.v9i1.1442>
- _____. (2019b). Urgensi Memasukkan Materi Ekonomi Pertahanan Dalam Pengembangan Pembelajaran Ekonomi Di Era Revolusi Industri 4.0. *Jurnal El-Hamra (Kependidikan Dan Kemasyarakatan)*, 4(3).
- _____. (2020a). Pemrograman Linier Permasalahan Ekonomi Pertahanan: Metode Grafik Dan Metode Simpleks. *Teorema: Teori Dan Riset Matematika*, 5(1), 89. <https://doi.org/10.25157/teorema.v5i1.3246>
- _____. (2020b). Pokok-Pokok Pikiran Mengenai Pembangunan Kemandirian Industri Pertahanan Indonesia Thoughts on the Development of Independence of the Indonesian Defense Industry in Law Number 16 of 2012 Concerning the Defense Industry. *Jurnal Ius Constituendum | Volume 5 Nomor 1 April 2020*, 5(April), 111–139.
- Thee, K.W., 2005. The Major Channels of International Technology Transfer to Indonesia: An Assessment. *Journal of the Asia Pacific Economy*, 10(2), pp.214–236.
- Tsai, M. (2003). *From Adversaries to Partners?: Chinese and Russian Military Cooperation after the Cold War, Perspectives on the Twentieth Century*.
- Tuwanto, P. (2015). Politik Pembangunan Industri Pertahanan Nasional di Era Global. *Gema Keadilan*, 2(1), 36–45.

- Wicken, O. (1985). Arms and Expertise: Industrial Policy and Military Export in Norway. *Defense Analysis*, 1(2), 111–129. <https://doi.org/10.1080/07430178508405192>
- Witarti, D. I., & Armandha, T. (2015). Theoretical Study on Defense and Security in the Era of Defense Industry Globalisation. *Jurnal Pertahanan Desember*, 5, 87. <http://www.cnnindonesia.com>
- Yakovlev, P. (2007). Arms trade, military spending, and economic growth. *Defence and Peace Economics*, 18(4), 317–338. <https://doi.org/10.1080/10242690601099679>
- Yanwar, A., & Wahyudi, B. (2017). Evaluasi strategi pengembangan produk senjata senapan serbu 2 pt. pindad dengan blue ocean strategy assault rifle (ss2) development strategy evaluation of pt. pindad by using blue ocean strategy. *Jurnal Prodi Ekonomi Pertahanan*, 3 Nomor 1, 89–115.
- Yogaswara. (2011). Strategi Percepatan Penguasaan Teknologi dan Industri Pertahanan: Studi Korea Selatan. *Defendonesia*, 11(1), 1–9.

Undang-Undang

UU No. 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja

UU No. 16 Tahun 2012 Tentang Industri Pertahanan

Peraturan

Perpang No 5 Tahun 2020

Perpres 10 Tahun 2021

Perpres 49 Tahun 2021

Website

<https://mediaindonesia.com/politik-dan-hukum/352592/kendali-industri-pertahanan-tetap-di-kemenhan>

<https://nasional.kompas.com/read/2021/06/08/08370251/merujuk-uu-ciptaker-investor-asing-boleh-tanam-modal-di-industri-pertahanan?page=all>.

<http://www.politik.lipi.go.id/in/kolom/keamanan/475-problematika-industri-pertahanan-indonesia.html>

<https://www.viva.co.id/berita/nasional/1311727-omnibus-law-juga-mengakomodasi-investasi-industri-pertahanan>

<https://www.globalfirepower.com/countries-listing.php>

<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20210709193927-92-665685/pindad-perusahaan-pertahanan-ri-tak-masuk-100-besar-dunia>

<https://www.tagar.id/liberalisasi-omnibus-law-buat-bumn-militer-sulit-berkembang>

<https://finance.detik.com/industri/d-5214175/bisnis-senjata-tak-dibuka-buat-asing-tapi>

<https://nasional.kontan.co.id/news/pengamat-omnibus-law-memungkinkan-swasta-asing-investasi-penuh-di-sektor-pertahanan>

<https://money.kompas.com/read/2020/10/05/102200626/mengenal-apa-itu-omnibus-law-ruu-cipta-kerja-dan-isi-lengkapnya?page=all>

<https://www.walhi.or.id/lima-tahun-perjanjian-paris-kebijakan-iklim-indonesia-tidak-serius-dan-ambisius>