

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyanti, E. P. (t.thn.). *Kerjasama Pertahanan Indonesia – Korea Selatan Dalam Pengembangan Industri Pertahanan*. Dipetik November 12, 2016, dari Repository Univeristas Hasanuddin:
<http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/19388>
- Air Force Technology. (t.thn.). *KT-1 Basic Trainer / Light Attack Aircraft*. Dipetik June 21, 2019, dari Air Force Technology: <https://www.airforce-technology.com/projects/kt1basictrainerorlig/>
- Air Force Technology. (t.thn.). *T-50 Golden Eagle*. Dipetik Juny 21, 2019, dari Air Force Technology: <https://www.airforce-technology.com/projects/t-50/>
- Antaraneews. (2007, November 27). *Korvet Sigma III dan IV Dibuat di Belanda*. Dipetik Juni 11, 2019, dari Antara News.
- Arifin Multazam. (2010). *“Diplomasi Pertahanan Indonesia terhadap Korea Selatan Periode 2006-2009”*. Jakarta: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Indonesia.
- Bakry, U. S. (1999). *Pengantar Hubungan Internasional*. Jakarta: Jayabaya University Press.
- Balakrishnan, K. (2007). *Evaluating the Effectiveness of Offsets as a Mechanism for Promoting Malaysian Defence Industrial and Technological Development*.
- Balitbang Kementerian Pertahanan. (2014). *Konsepsi Postur Pertahanan Negara 2004-2014*. Diambil kembali dari <http://www.balitbang.kemhan.go.id>
- Boutin, J. K. (2009). *Emerging Defense Industries : Prospects and Implications* . Dalam R. A. Bitzinger, *The Modern Defense Industry* (hal. 235). California: ABC-CLIO.
- Bramantio, A. (2017). *“Kontribusi Transfer Teknologi Militer dari Korea Selatan Kepada Indonesia Melalui Penandatanganan The Joint Declaration on Strategic Partenrship”*. Bandung: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Katolik Parahyangan.
- Center for Strategic and International Studies. (t.thn.). *The Korean Pivot: South Korea as a middle power*. Dipetik May 2019, 29, dari <https://medium.com/center-for-strategic-and-international-studies/the-korean-pivot-south-korea-as-a-middle-power-fada3b1147aa>

- Djarwono, L. F. (2007). Pembangunan Industri Pertahanan Indonesia : Menuju Pemenuhan Target MEF atau Sekedar Menuju Arm Candy. *Jurnal DEFENDONESIA*, 25.
- DPR RI. (t.thn.). *Laporan Kunjungan Delegaasi Komisi Dpr-Ri ke Negara Korea Selatan tanggal 26 Juni-2 Juli 2009*. Dipetik November 7, 2018, dari http://www.dpr.go.id/dokakd/dokumen/K1_kunjungan_Kunker_Komisi_I_DPR_RI_ke_Korea_Selatan.doc
- Dutta, A. (2009). Role of India's Defense Cooperation Initiatives in Meeting the Foreign Policy Goals. *Institusi pertahanan dan analisis No 3*, 1.
- Hidriyah, S. (2017). PENGUATAN KERJA SAMA EKONOMI INDONESIA-KOREA SELATAN. *Majalah Info Singkat Hubungan Internasional*, Vol. IX, No. 06/II/Puslit/Maret/2017.
- Indrawan, R. J., & Widiyanto, B. (2016). Kebijakan Ofset Dalam Membangun Kemandirian Pertahanan Negara. *Jurnal Pertahanan* , 33.
- Jang, W. J., Kim, C. H., Kim, T. Y., & Joung, T. Y. (2007). The Defense Offset Valuation Model. *The DISAM Journal*, 91.
- Karim, S. (2014). *Membangun Kemandirian Industri Pertahanan Indonesia*. Jakarta: Kepustakaan Populer Gramedia.
- KBRI SEOUL. (t.thn.). *Bilateral relations*. Dipetik Maret 9, 2018, dari <http://kbriseoul.kr/kbriseoul/index.php/en/relations>
- Kedutaan Besar Korea Selatan. (t.thn.). *Sejarah Hubungan Diplomatik Indonesia dan Korea Selatan*. Dipetik May 28, 2019, dari http://overseas.mofa.go.kr/id-id/wpge/m_2717/contents.do
- Kementerian Pertahanan Republik Indonesia. (2018). *SIDANG TEP KANDUNGAN LOKAL DAN/ATAU OFSET DALAM PENGADAAN PESAWAT KT-1B & RADAR DAN SENJATA T-50i DAN PEMASANGANNYA*.
- Khan, B. (2016, November 2016). "KFX/IFX: SOUTH KOREA AND INDONESIA'S STEALTH FIGHTER". Dipetik May 29, 2019, dari Quwa.org: <https://quwa.org/2016/01/11/kfxifx-south-korea-and-indonesias-stealth-fighter-2/>
- Madian, M. G. (2012). *Analisa Kerjasama Indonesia-Korea Selatan Dalam Pengembangan Pesawat Tempur KAI KF-X/IF-X*. Jakarta: Fakutlas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Indonesia.
- Mookum, K., & Hyungphil, K. (2013). *A Study Of An Effective Offsets Model For Korea*. California: Naval Post Graduate School.

- Muradi. (September 2008). Praktik Defense Ofset di Indonesia. *Jurnal CSIS Vol 37 No 3*.
- Neuman, S. G. (2009). Power, Influence and Hierarchy : Defense Industries in Unipolar World. Dalam R. A. Biztinger, *The Modern Defense Industry: Political, Economic, and Technological Issues*. California: ABC-CLIO, LLC.
- Perrett, B. (t.thn.). "Aviation Week & Space Technology: Seoul Plans Phased-Development, Typhoon-Size Fighter". Dipetik MAY 29, 2019, dari <http://aviationweek.com/awin/seoul-plans-phased-development-typhoon-size-fighter>.
- Prasetyo, T., Armawi, A., & Salim, D. A. (2017). Evaluasi Kinerja KKIP Dalam Kerjasama Republik Indonesia- Korea Selatan Pada Pembangunan Kapal Selam Untuk Mendukung Ketahanan Alutsista TNI Angkatan Laut. *Jurnal Ketahanan Nasional*, 86.
- Pricewaterhouse Coopers. (2005). *The Defence Industri in the 21st Century*. Dipetik May 14, 2019, dari http://www.pwc.pl/en/publikacje/defence_industri_ads.pdf
- Seszy. (2010). *The Role of Ofset Practices in The Enchancement Of Indonesia Deence Industrial Capability*.
- SIPRI. (2013). *SIPRI Year Book 2013, Armament, Disarmament, and International Security*. Oxford University.
- Sulistyo-Basuki. (2006). *Metode Penelitian*. Jakarta : Wedatama Widya Sastra.
- The Victorian Government. (2006). *A Road Map for Victoria's Defence Industries*. Victoria: Vega Press.
- Tippe, S. (2013). Deffense Offset Policy in Indonesia. *International Journal of Administrative Scince & Organization*.
- Udis, B., & Maskus, K. (1991). *Offsets as industrial policy: Lessons from aerospace. Defence and Peace Economics*.
- Undang-Undang No 16 tahun 2012 tentang Industri Pertahanan . (t.thn.).
- Widi, R. K. (2010). *Asas Metodologi Penelitian: Sebuah Pengenalan dan Penuntun Langkah demi Langkah Pelaksanaan Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Widjajanto, A., & Perwita, A. B. (2013). *Penataan Kebijakan Keamanan Nasional*. Dian Cipta.
- Yanto, S. (2010). *Studi Kasus Pengadaan Kapal PKR 10514*.

Yusuf, M. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Gabungan*.
Jakarta: Fajar Interpratama Mandiri.

