

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Aprilianus, P. (2010). Analisis Struktur, Konsentrasi, dan Efisiensi Pasar Industri Otomotif dan Produk Otomotif di Indonesia Tahun 2007-2009. *Media Ekonomi*.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Boediono. (1981). *Ekonomi Internasional*.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Carbaugh, R. (2005). *International Economics 10th Edition*. Mason, Ohio: Thomson/South Western.
- Creswell, J. (2013). *Qualitative Inquiry & Research Design*. Lincoln: SAGE Publication.
- Dunne, T. (2001). *The Globalization of World Politic, An Introduction to International Relations*. Oxford: Oxford University Press.
- Holsti, K. (1997). *Politik Internasional : Suatu Kerangka Analisis (diterjemahkan oleh Wawan)*. Bandung: Bina cipta.
- Kudumohamidjojo, B. (1987). *Hubungan Internasional Kerangka Studi Analitis*. Jakarta: Binacipta.
- Kementerian Perindustrian. (2021). *Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Industri otomotif*. Jakarta: Kementerian Perindustrian Indonesia.
- Kementerian Perindustrian. (2021). *Ekspor Komponen Otomotif Mulai Pulih, Ekspor CBU Masih Terdampak Pandemi*. Jakarta: Kementerian Perindustrian Republik Indonesia.

- Muslim, A. (2016). Apakah Perdagangan Menjadi Pertimbangan Investasi? *Kajian Ekonomi dan keuangan*, 97-109.
- Plano, R. O. (1999). *Internasional Relations Dictionary*. . Jakarta: Bardhin.
- Rana, K. (2002). *Billateral Diplomacy*. New Delhi: Manas Publication.
- richard, M., & Rafferty, K. L. (2008). *Introduction to Global Politics*. New York: Routledge.
- Sitepu, A. (2011). *Studi Hubungan Internasional*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Smith, A. (1776). *The Wealth of Nations*. London: W. Strahan ; T. Cadell.
- Sobry Sutikno. P. H, M. (2020). *Penelitian Kualitatif*. Lombok: Holistica.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Zartman, W. (2010). *The International Cooperation; The Extents and Limits of Multilateralism*. . New York: Cambridge University.

Jurnal

- Andriani, & Andre. (2017). Implikasi Perjanjian Kemitraan Ekonomi Komprehensif Indonesia-Australia (IA-CEPA) terhadap Perdagangan Luar Negeri Indonesia. *Andalan Journal of International Studies*.
- Chrismonita, K. R. (2016). Analisis Kepentingan Indonesia Dalam Mengaktifkan Kembali Perundingan Kerjasama IA-CEPA (Indonesia - Australia Comprehensive Economic Partnership Agreement) di Tahun 2016.
- Damuri, Y. A. (t.thn). Kajian Tentang Dampak Perjanjian Kemitraan Ekonomi Komprehensif (CEPA). 14.
- Deputi Bidang Koordinasi Kerjasama Internasional. (2019). *Narasi Capaian Kinerja Triwulan III*. Jakarta: Deputi Bidang Koordinasi Kerjasama Internasional.

Izdihara El khansa, 2023

PEMANFAATAN INDONESIA-AUSTRALIA COMPREHENSIVE ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT (IA-CEPA) DALAM MENINGKATKAN KINERJA INDUSTRI OTOMOTIF INDONESIA TAHUN 2018-2021

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Fakhrudin. (2017). PERAN PERUSAHAAN MULTINATIONAL CORPORATION (MNC) PT. TOYOTA MOTOR MANUFACTURING DALAM PEMBANGUNAN INDUSTRI OTOMOTIF DAN IMPLIKASINYA TERHADAP PEMBANGUNAN EKONOMI DI INDONESIA. *Repository Unpas*.
- Gantino, R., & Iqbal, F. (2017). PENGARUH LEVERAGE, PROFITABILITAS, DAN UKURAN PERUSAHAAN, TERHADAP KEBIJAKAN DIVIDEN PADA SUB SEKTOR INDUSTRI SEMEN DAN SUB SEKTOR INDUSTRI OTOMOTIF TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2008-2015. *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis*.
- Haryanto, S. (2011). Karakteristik Perusahaan dan Risiko Bisnis Terhadap Harga Saham Pada Industri Otomotif di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi Modernisasi*.
- Indrawati, A. (2014). Pengaruh Investasi Jepang terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Studi kasus: Industri Otomotif dalam IJEPA .
- Intarakumenerd, P. (2021). Technological Upgrading and Challenges in the Thai Automotive Industri. *Journal of Southeast Asian Ecocomics*, 207-222.
- Suryadi, A. (2021). Analisis Proses Perundingan Kerjasama IA-CEPA (Indonesia-Australia Comprehensive Economic Partnership Agreement) Tahun 2013-2018. *Hasanuddin Journal Of International Affairs*, 137.
- Susanto, D. (2019). Isu Standar Pada Perdagangan Indonesia-Australia Dalam Kerjasama IACEPA. *Buletin ilmiah Litbang Perdagangan*, 21-46.
- Wairooy, M. (2019). Pengaruh Ukuran Perusahaan dan Risiko Bisnis Terhadap Struktur Modal Pada Perusahaan Industri Otomotif Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi Balance Fakultas Ekonomi dan Bisnis*, 165.
- Waristi, F. (2014). Pengaruh Agama, dan Kebudayaan Terhadap Perdagangan. *Kajian Ekonomi dan Keuangan Vol. 18 no 2*, 85-98.

- Purwani, T., & Nurcholis, L. (2015). Pengembangan Konsep Bilateral Symmetry untuk Meningkatkan Kinerja Rantai Pasokan Melalui Kualitas Sinergi pada Industri Komponen Otomotif di Indonesia. *Jurnal Aplikasi Manajemen*.
- Putrika, M. (2017). Perjanjian Kerjasama Ekonomi Komprehensif antara Indonesia dan Australia. *Repository Unpar*.
- Rachmawati, V. &. (2018). Struktur dan Kinerja Industri Otomotif Indonesia. *JRMB*.
- Saputra, E., & Kuncoro, P. (2012). Analisis Peta Persaingan Industri Otomotif Indonesia. *Repository UGM*.
- Soekro, S. R. (2015.). *Pemetaan Dan Determinan Intra-Asean Foreign Pemetaan Dan Determinan Intra-Asean Foreign*. Working paper Bank Indonesia.

Laman Web

- Australian Automotive Industri*. (2022, 12 09). Retrieved from International Trade Administration: <https://www.trade.gov/market-intelligence/australian-automotive-industri>
- BKPM. (2021). *Perkembangan Realisasi Investasi PMA Berdasarkan Negara Tahun 2018 s/d 2021*. Retrieved from NSWI.bkpm.go.id: https://nswi.bkpm.go.id/data_statistik
- BPS. (2021, February 15). *Badan Pusat Statistika*. Retrieved from Ekspor Kendaraan Bermotor Roda Empat Dalam Bentuk CBU mencapai USD 223 Miliar: <https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/02/15/1715/ekspor-kendaraan-bermotor-roda-empat-dalam-bentuk-cbu-mencapai-usd-223-miliar.html>
- CNN Indonesia. (2020, November 13). *Batas Emisi Mobil Euro Berlaku 2027 di Indonesia*. Retrieved from

<https://www.cnnindonesia.com/otomotif/20201112151936-579-569042/batas-emisi-mobil-euro-5-berlaku-2027-di-indonesia>

DITJENPPI. (2018, August 31). *IA-CEPA : Momentum Baru Kemitraan Indonesia-Australia* . Retrieved from Direktorat Jenderal Perundingan Perdagangan Internasional: <https://ditjenppi.kemendag.go.id/index.php/berita/detail/ia-cepa-momentum-baru-kemitraan-indonesia-australia>

Firepower, G. (2023). *Purchasing Power Parity (PPP) by Country*. Retrieved from <https://www.globalfirepower.com/purchasing-power-parity.php>

GAIKINDO. (2020, January 8). *Indonesia Automobile Industri data*. Retrieved from GAIKINDO: <https://www.gaikindo.or.id/indonesianautomobile-industri-data/>

GAIKINDO. (2021, Maret 20). *Indonesian Automobile Industri Data*. Retrieved from GAIKINDO: <https://www.gaikindo.or.id/indonesian-automobile-industri-data/>

Gaikindo. (2021, December 13). *Penjualan mobil november 2021 tumbuh 61 persen atau 538.588 Unit*. Retrieved from GAIKINDO: <https://gaikindo.or.id/berita/penjualan-mobil-november-2021-tumbuh-61-persen-atau-538-588-unit/>

Government of Canada. (2022, July 15). *Canada-Indonesia Comprehensive Economic Partnership Agreement - Background Information*. Retrieved from Government of Canada: <https://www.international.gc.ca/trade-commerce/trade-agreements-accords-commerciaux/agr-acc/indonesia-indonesie/cepa-apeg/background-contexte.aspx?lang=eng>

Hyundai Automobile Technology Training & Internship. (2021, June 9). Retrieved from <https://pressrelease.kontan.co.id/release/hyundai-gelar-automobile-technology-training-internship-guna-mendukung-peningkatan-kualitas-sumber-d?page=all>

- Ingram, D. (2019, April 19). *What Is an Economic Partnership Agreement?* Retrieved from Business Models & Organizational Structure: <https://smallbusiness.chron.com/economic-partnership-agreement-3888.html>
- Katadata. (2022, Juli 2). *10 Merek dengan Penjualan Mobil Tertinggi di Indonesia (Semester I 2022)*. Retrieved from Databoks Katadata: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/20/toyota-kuasai-pangsa-pasar-mobil-di-ri-pada-semester-i-2022#:~:text=Toyotapersen20masihpersen20menjadipersen20penguasapersen20pangsa,konsumenpersen20selamapersen20semesterpersen20Ipersen202022>
- Kemenkeu. (2020, Juli 29). Retrieved from Kemenkeu: <https://www.kemenkeu.go.id/publikasi/siaran-pers/siaran-pers-kebijakan-terbaru-pemerintah-dalam-program-pen-untuk-dukung-korporasi/>
- Kementerian Perindustrian. (2021). *Daft Analisis Industri Otomotif 2021*. Retrieved from Kemeperin.go.id: <https://kemenperin.go.id/download/26655/Buku-Analisis-Industri-Otomotif-2021>
- Kementerian Perindustrian. (2021, Januari 25). *Investasi Manufaktur Diharapkan Tembus Rp 323,56 Triliun Tahun 2021*. Retrieved from Kementerian Perindustrian: <https://kemenperin.go.id/artikel/22236/Investasi-Manufaktur-Diharapkan-Tembus-Rp-323,56-Triliun-Tahun-2021>
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2010). *Industri Fact & Figures*. Retrieved from Kemeperin.go.id: <https://kemenperin.go.id/download/2971>
- Koran Tempo. (2018, April 11). *Kebijakan Energi Jokowi tak Konsisten*. Retrieved from <https://koran.tempo.co/read/cover-story/429636/kebijakan-energi-jokowi-tak-konsisten>
- Manufacturing Industri*. (2012, 05 24). Retrieved from Australian Bureau of statistics: <https://www.abs.gov.au/ausstats/abs@.nsf/Lookup/by%20Subject/1301.0~2012~Main%20Features~Manufacturing%20industri~147>

PENS & VKTR Berkolaborasi Kembangkan Komponen dan Mekatronika Kendaraan Listrik. (2022, May 20). Retrieved from Bakrie Brothers: <https://bakrie-brothers.com/id/news-and-media/pens-vktr-collaborate-to-develop-components-and-mechatronics-of-electric-vehicles/>

PKS. (2017, October 26). *DPR Minta Ausutralia Relaksasi Hambatan Non-tarif Produk Indonesia.* Retrieved from <https://pks.id/content/dpr-minta-australia-relaksasi-hambatan-non-tarif-produk-indonesia>

Tarifs. (2022). Retrieved from World Trade Organization: https://www.wto.org/english/tratop_e/tarifs_e/tarifs_e.htm

The federal Chamber of Automotive Industries. (2020). *Sale.* Retrieved from The federal Chamber of Automotive Industries: <https://www.fc.ai.com.au/sales>

Toyota Indonesia. (2022, November 21). *Produksi Perdana Kendaraan Elektrifikasi Toyota Indonesia.* Retrieved from Toyota Indonesia: <https://newsroom.toyota.co.id/news/produksi-perdana-kendaraan-elektrifikasi-toyota-indonesia-dari-indonesia-untuk-dunia>

Trademap. (2021). *Bilateral trade between Indonesia and Australia Product: 87 Vehicles other than railway or tramway rolling stock, and parts and accessories thereof.* Retrieved from Trademap: https://www.trademap.org/Bilateral_TS.aspx?nvpm=1%7c360%7c%7c036%7c%7c87%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c2%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1%7c1

UNCTAD. (2013). *Non-tarif Measures to Trade Economic And Policy Issues For Developing Countries.* Switzerland: UNCTAD. Retrieved from UNCTAD.

UNCTAD. (2019, August 29). *Classification of NTMs.* Retrieved from UNCTAD: <https://unctad.org/topic/trade-analysis/non-tarif-measures/NTMs-classification>

UNCTAD. (2022, January 4). *Non-tarif measures (NTMs).* Retrieved from UNCTAD: <https://unctad.org/topic/trade-analysis/non-tarif-measures>

Izdihara El khansa, 2023

PEMANFAATAN INDONESIA-AUSTRALIA COMPREHENSIVE ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT (IA-CEPA) DALAM MENINGKATKAN KINERJA INDUSTRI OTOMOTIF INDONESIA TAHUN 2018-2021

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Wawancara

Sochirin, A. W. (2022, Desember 23). Atase Perdagangan Indonesia untuk Canberra. (I. E. Khansa, Interviewer).

Izdihara El khansa, 2023

PEMANFAATAN INDONESIA-AUSTRALIA COMPREHENSIVE ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT (IA-CEPA) DALAM MENINGKATKAN KINERJA INDUSTRI OTOMOTIF INDONESIA TAHUN 2018-2021

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]