

DAFTAR PUSTAKA

Buku dan Jurnal

- 2016, P. P. (2016). *Peraturan Pemerintah Nomor 9 Tahun 2016*. Retrieved from <https://peraturan.bpk.go.id/Details/5730>
- 6, L. (2013, Maret 11). *Otomotif Paling Kuasai Fasilitas Pembebasan Bea Masuk IJEPA*. Retrieved from Liputan 6, Ekonomi: <https://www.liputan6.com/bisnis/read/532953/otomotif-paling-kuasai-fasilitas-pembebasan-bea-masuk-ijepa>
- A. Michael Huberman, M. B. (1994). *Qualitative Data Analysis : An Expanded Sourcebook* 2nd ed. In A. M. Huberman, *Analytical Approaches* (pp. 50-100). California: Sage Publications.
- Achdiat Atmawinata, D. I. (2008). *Kedalaman Struktur Industri yang Mempunyai Daya Saing di Pasar Global: Kajian Capacity Building Industri Manufaktur Melalui Implementasi MIDEK-IJEPA*. Jakarta, Indonesia: Departemen Perindustrian Republik Indonesia.
- Adnan, R. (2014). *Dinamika Struktur-Agensi dalam Perkembangan Industri Otomotif Indonesia*. *Jurnal Sosiologi MASYARAKAT*, Vol. 19 No. 1, 78-81.
- Agung, B. P. (2005). *Pengantar Ilmu Hubungan Internasional*. Bandung: Remaja Rosadkarya.
- Ahmad Maulana Nur Hidayat, D. H. (2021). PENGARUH PENERAPAN INDONESIA-JAPAN ECONOMY PARTNERSHIP AGREEMENT (IJEPA) TERHADAP PENINGKATAN INVESTASI SEKTOR INDUSTRI MANUFAKTUR JEPANG DI INDONESIA TAHUN 2018-2020. *Kajian Hubungan Internasional*, 16-20.
- Alamsyah, I. E. (2014, December 17). *Dulu Mengkritik, Kini Pemerintah Jokowi Malah Ingin Tingkatkan Jumlah LCGC*. Retrieved from REPUBLIKA: <https://ekonomi.republika.co.id/berita/ngolc5/dulu-mengkritik-kini-pemerintah-jokowi-malah-ingin-tingkatkan-jumlah-lcgc>
- Andi Joko Purwanto, A. Y. (2021). Pengaruh Penerapan Indonesia-Japan Economic Partnership Agreement (IJEPA) Terhadap Peningkatan Investasi Sektor Industri Manufaktur Jepang Di Indonesia Tahun 2008-2018. *Kajian Hubungan Internasional Vol 1.01*, 199-202.
- Angga Meydian, & T. (2021). Kebijakan Low Cost Green Car dalam Industri Otomotif Nasional. *Jurnal Ekonomi Indonesia*, Volume 10 Number 3 , 3-10.

- Anisya Munatama, K. Z. (2023). ANALISIS KERJASAMA BILATERAL SOSIAL POLITIK CHINA DAN INDONESIA DALAM MASA PEMERINTAHAN JOKO WIDODO 2014 - 2020. *Jurnal Artefak*, 18.
- Annur, C. M. (2023). *Tertarik dengan Pembangunan IKN, Ini Riwayat Investasi Jepang ke Indonesia dalam Satu Dekade Terakhir*. databoks.
- Antara Otomotif. (2017, April 25). *Tiga strategi utama Mitsubishi di Indonesia*. Retrieved from Antara Otomotif: <https://otomotif.antaranews.com/berita/625916/tiga-strategi-utama-mitsubishi-di-indonesia>
- AntaraNews. (2019, September 26). *Menperin sebut TKDN industri otomotif nasional kuat*. Retrieved from AntaraNews: <https://www.antaranews.com/berita/1082640/menperin-sebut-tkdn-industri-otomotif-nasional-kuat>
- Asmani, N. G. (2022, September 23). *Apa Itu User Specific Duty Free Scheme?* Retrieved from DDDTC News: <https://news.ddtc.co.id/literasi/kamus/43673/apa-itu-user-specific-duty-free-scheme>.
- Asmanu, J. (2018, September 5). *Investasi Toyota di Indonesia Mencapai Rp22,7 Triliun*. Retrieved from suarasurabaya.net: <https://www.suarasurabaya.net/ekonomibisnis/2018/Investasi-Toyota-di-Indonesia-Mencapai-Rp227-Triliun/>
- Badan Kebijakan Fiskal Kemenkeu RI . (2017). *Warta Fiskal: Insentif Fiskal. II*. Retrieved from Badan Kebijakan Fiskal Kemenkeu RI : https://fiskal.kemenkeu.go.id/files/warta-fiskal/file/edisi_ii_2017.pdf
- Badan Pusat Statistik. (2018, Februari 5). *Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2017*. Retrieved from Badan Pusat Statistik: <https://web-api.bps.go.id/download.php?f=a+pbkjS5WD1XHvKaNTVV/zFwNFV5N1dNS1YvR1NmYk4wWIFJbXNkUFVjY0pQRjFLOVF5Y0I3eXBQcmg2Nkx4SGJzTUlxUnFzeGgwdU5ub3R6TGpFK200b1hIOFQyV2g5ZGhUR21RODIUeUhmN0ZYRWxOcmNuaG8yUzY0aUFuL2ZrdU9jK2FTOHNValZSR1QxRmh4aXR2dzBtQTJFUzJqcj>
- Bastian, U. A. (2022). Pengaruh Perdagangan Bilateral Indonesia dan Uni Emirat Arab Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Jurnal Muamalat Indonesia*, 4-8.
- BKPM RI. (2019). *PERATURAN BADAN KOORDINASI PENANAMAN MODAL REPUBLIK INDONESIA NOMOR 5 TAHUN 2019* . Retrieved from Peraturan Badan Koordinasi Penanaman Modal : <https://peraturan.go.id/files/bn821-2019.pdf>
- Boediono, D. (1981). *Ekonomi Internasional*. In Boediono. Yogyakarta: Yogyakarta BPFE.

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- BPK RI 2017. (2017). *Peraturan BPK Nomor 1 Tahun 2017*. Retrieved from Database Peraturan Badan Pemeriksa Keuangan:
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/31506>
- Chandra, G. A. (2022). PERSPEKTIF HUKUM INTERNASIONAL MENGENAI KERJA SAMA BILATERAL. *Jurnal Pendidikan Kewarnegaraan Undiksha Vol. 10 No. 3*, 1-3.
- CNBC Indonesia. (2022, September 04). *Riwayat Naik-Turun Harga BBM Sejak Jokowi Jadi Presiden*. Retrieved from CNBC Indonesia:
<https://www.cnbcindonesia.com/news/20220904140648-4-369142/riwayat-naik-turun-harga-bbm-sejak-jokowi-jadi-presiden>
- CNN Indonesia . (2019, Agustus 21). *Catatan Positif LCGC Sejak Bergulir Mulai 2013*. Retrieved from CNN Indonesia:
<https://www.cnnindonesia.com/otomotif/20190820140428-579-423029/catatan-positif-lcgc-sejak-bergulir-mulai-2013>
- CNN Indonesia. (2016, Januari 15). *Indonesia Tagih Janji Jepang Perkuat Industri Nasional*. Retrieved from CNN Indonesia:
<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160115145154-92-104569/indonesia-tagih-janji-jepang-perkuat-industri-nasional>
- CNN Indonesia. (2016, Februari 19). *Menteri Saleh: Toyota akan Investasi Rp5,4 Triliun Tahun Ini*. Retrieved from Bisnis:
<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160219110906-92-112025/menteri-saleh-toyota-akan-investasi-rp54-triliun-tahun-ini>
- CNN Indonesia. (2017, April Rabu, 26). *Jokowi Janjikan Kemudahan Bagi Investor Otomotif*. Retrieved from CNN Indonesia:
<https://www.cnnindonesia.com/otomotif/20170425181848-579-210039/jokowi-janjikan-kemudahan-bagi-investor-otomotif>
- Cresswell, J. (2018). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. In J. W. Creswell, *Qualitative Methods* (p. 51). California: SAGE Publications Ltd.
- Databoks. (2016, Juli 10). *Investasi Asing Sektor Otomotif 2014-2015 Turun*. Retrieved from databoks: <https://databoks.katadata.co.id/ekonomi-makro/statistik/2cdabd458725573/investasi-asing-sektor-otomotif-2014-2015-turun>
- Deny, S. (2016, Oktober 18). *Toyota Komitmen Tingkatkan Investasi Rp 20 Triliun hingga 2019*. Retrieved from liputan6:
<https://www.liputan6.com/bisnis/read/2628935/toyota-komitmen-tingkatkan-investasi-rp-20-triliun-hingga-2019>

- detikOto. (2014, Januari 21). *Industri Otomotif Banyak Tarik Investor*. Retrieved from detikOto: <https://oto.detik.com/berita/d-2473344/industri-otomotif-banyak-tarik-investor>
- detikOTO. (2019, Agustus 14). *5 Tahun Program LCGC, Sumbang Investasi Hampir Rp 20 T*. Retrieved from detikOTO: <https://oto.detik.com/mobil/d-4665721/5-tahun-program-lcgc-sumbang-investasi-hampir-rp-20-t>
- Dewanto, F. (2020, Desember 2). *Menilik Penanaman Modal Asing Di Indonesia 2015-2020*. Retrieved from beritadaerah.co.id: Menilik Penanaman Modal Asing Di Indonesia 2015-2020
- Dewanto, F. (2020, Desember 02). *Menilik Penanaman Modal Asing Di Indonesia 2015-2020*. Retrieved from beritadaerah.co.id: <https://www.beritadaerah.co.id/2020/12/02/menilik-penanaman-modal-asing-di-indonesia-2015-2020/>
- Dewi Regina, N. M. (t.t). TANTANGAN PENGEMBANGAN MOBIL LISTRIK MENUJU TRANSPORTASI BERKELANJUTAN DI INDONESIA. *Jurnal Penelitian Sekolah Tinggi Transportasi Darat, Volume 14 Nomor 1 Hal 22 – 29, 22-23*.
- Dianawuri, L. (2024, September 7). *Apa Itu Mobil LCGC? Simak Jenis, Kelebihan, & Kekurangannya*. Retrieved from tirto.id: <https://tirto.id/apa-itu-mobil-lcgc-simak-jenis-kelebihan-kekurangannya-g3u2>
- Direktorat Akses Industri Internasional, Kemenperin. (2025). *Rapat*.
- Djelantik, S. (2008). *DIPLOMASI ANTARA TEORI DAN PRAKTIK*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- DPR RI. (tt). Analisis Dampak Pelaksanaan Program Low Cost Green Car Terhadap Pendapatan Negara. *Biro Analisa dan Pelaksanaan APBN, 2-5*.
- Fardaniah, R. (2016, Desember 17). *2016 ekspor Toyota Indonesia turun lima persen*. Retrieved from antaranews: <https://www.antaranews.com/berita/602067/2016-ekspor-toyota-indonesia-turun-lima-persen>
- Fatkhurahmah, L. L. (2015). Jurnal Dilema Kebijakan Low Cost Green Car (LCGC) dan Proyek Mobil Nasional The dilemma of Low Cost Green Car (LCGC) and National Car Project . *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, 2-4*.
- Felianty, M. L. (2024). Analisis Dampak Indonesia Japan Economic Partnership Agreement (IJEPA) terhadap Foreign Direct Indonesia (FDI). *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan* , 61-64.

- Felianty, M. L. (2024). Analisis Dampak Indonesia Japan Partnership Agreement (IJEPA) terhadap Foreign Direct Indonesia (FDI). *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan* , 59-63.
- Ferlindungan, D. (2020, April 10). *10 Motor Buatan Indonesia Terlaris di Mancanegara*. Retrieved from moladin: <https://moladin.com/blog/motor-buatan-indonesia-yang-laris-di-mancanegara/>
- Firman, M. (2017, Januari 25). *Turun pada 2016, Ekspor Mobil Tahun Ini Ditargetkan Tumbuh 7 Persen*. Retrieved from katadata.co.id: <https://katadata.co.id/berita/industri/5e9a56af0419c/turun-pada-2016-ekspor-mobil-tahun-ini-ditargetkan-tumbuh-7-persen>
- FTA Center Kementrian Perdagangan Indonesia. (n.d.). *FTA Center Kemendag Republik Indonesia*. Retrieved from Indonesia - Japan Economic Partnership Agreement (IJEPA): <https://ftacenter.kemendag.go.id/cfind/source/files/indonesia---japan-economic-partnership-agreement-ijepa1.pdf>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor. (2020). *Pentingnya Mendongrak Daya Beli Produk Otomotif di tengah Krisis akibat Pandemi*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor: <https://www.gaikindo.or.id/pentingnya-mendongrak-daya-beli-produk-otomotif-di-tengah-krisis-akibat-pandemi/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia . (2019). *Bagaimana Nasib Mobil LCGC di Masa Datang?* Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/bagaimana-nasib-mobil-lcgc-di-masa-datang/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia . (2019). *Geliat, Prospek, dan Tantangan Industri Otomotif Indonesia*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/geliat-prospek-dan-tantangan-industri-otomotif-indonesia/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia . (2020). *Industri Otomotif Nasional Berharap Pulih pada Semester Kedua 2020*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia : <https://www.gaikindo.or.id/industri-otomotif-nasional-berharap-pulih-pada-semester-kedua-2020/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia. (2018). *Ramaikan Persaingan, Lima Merek Mobil Terlaris di Pasar Domestik Siapkan Target*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/ramai-di-persaingan-pasar-lima-merek-terlaris-mobil-di-pasar-domestik-siapkan-target/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia. (2019). *Geliat, Prospek, dan Tantangan Industri Otomotif Indonesia*. Retrieved from Gabungan Industri

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/geliat-prospek-dan-tantangan-industri-otomotif-indonesia/>

- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia. (2019). *Kaleidoskop 2019, Peristiwa Penting Industri Otomotif Selama 2019*. Retrieved from GAIKINDO : <https://www.gaikindo.or.id/kaleidoskop-2019-peristiwa-penting-industri-otomotif-selama-2019/>
- Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia. (2021). *Potensi Ekspor Otomotif bagi Perkembangan Ekonomi dan Industri di Indonesia*. Retrieved from GAIKINDO: <https://www.gaikindo.or.id/potensi-ekspor-otomotif-bagi-perkembangan-ekonomi-dan-industri-di-indonesia/>
- Gaikindo . (2016). *Proyek Bersama Toyota Calya-Daihatsu Sigr Ciptakan Investasi Rp 2,4 Triliun*. Retrieved from Economy & Industry: <https://www.gaikindo.or.id/proyek-bersama-toyota-calya-daihatsu-sigra-ciptakan-investasi-rp-24-triliun/#:~:text=Proyek%20Bersama%20Toyota%20Calya%2DDaihatsu,Rp%202%2C4%20Triliun%20%E2%80%93%20GAIKINDO>
- Gaikindo . (2021). *Ini Aturan Terkini PPnBM Kendaraan Listrik dan Hybrid*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/ini-aturan-terkini-ppnbm-kendaraan-listrik-dan-hybrid/>
- Gaikindo. (2017). *Impor Naik , Ekspor Mobil dari Indonesia Kuartal Pertama 2017 Turun*. Retrieved from Gaikindo: <https://www.gaikindo.or.id/impor-naik-ekspor-mobil-dari-indonesia-kuartal-pertama-2017-turun/>
- Gaikindo. (2017). *Industri: Regulasi LCEV Harus Mendorong Otomotif Indonesia*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/industri-regulasi-lcev-harus-mendorong-otomotif-indonesia/>
- Gaikindo. (2017). *Pemerintah Wajibkan TKDN Mobil secara Bersyarat*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/pemerintah-wajibkan-tkdn-mobil-secara-bersyarat/>
- Gaikindo. (2019). *Gaikindo Auto Insight, Melangkah Bersama Memasuki 2020*. Jakarta: Gaikindo.
- Gaikindo. (2019). *GAIKINDO Jelaskan Beberapa Faktor yang Pengaruhi Penjualan Mobil 2019*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia : <https://www.gaikindo.or.id/gaikindo-jelaskan-beberapa-faktor-yang-pengaruhi-penjualan-mobil-2019/>
- Gaikindo. (2020). *Mendag Muhammad Lutfi Jadi Saksi Derasnya Investasi Jepang di Industri Otomotif RI*. Retrieved from Gabungan Industri

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

Kendaraan Bermotor: <https://www.gaikindo.or.id/mendag-lutfi-jadi-saksi-derasnya-investasi-jepang-di-industri-otomotif-ri/>

Gaikindo. (2020). *Mendag Muhammad Lutfi Jadi Saksi Derasnya Investasi Jepang di Industri Otomotif RI*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/mendag-lutfi-jadi-saksi-derasnya-investasi-jepang-di-industri-otomotif-ri/>

Gaikindo. (2020). *Pabrik di Indonesia Tutup, Mobil Nissan nantinya Diimpor dari Thailand*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/pabrik-di-indonesia-tutup-mobil-nissan-nantinya-diimpor-dari-thailand/>

Gaikindo. (2022). *Dominasi Jepang di Era Mobil Listrik*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/dominasi-jepang-di-era-mobil-listrik/>

Gaikindo. (2022). *Pemerintah Dukung Produsen Otomotif Ikut Program LCEV*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/kemenperin-dukung-produsen-otomotif-ikut-program-lcev/>

Gaikindo. (2023). *Rencana Besar Jepang Masuk ke Jalur Cepat Mobil Listrik*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia : <https://www.gaikindo.or.id/rencana-besar-jepang-masuk-ke-jalur-cepat-mobil-listrik/>

Gaikindo. (n.d.). *Perkembangan Tahun 2000 dan 2006*. Retrieved from Gaikindo: Apakah ada strategi khusus dari pemerintah Indonesia untuk memaksimalkan investasi dari jepang khususnya di sektor otomotif?

Galih Gumelar. (2016, Januari 15). *Indonesia Diminta Berhati-hati Negosiasi Ulang IJEPA*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160115172700-78-104605/indonesia-diminta-berhati-hati-negosiasi-ulang-ijepa>

Gumelar, G. (2016, Januari 13). *Pangkas Bea Masuk Mobil Jepang, RI Tuntut Kemudahan Ekspor*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160113172336-92-104085/pangkas-bea-masuk-mobil-jepang-ri-tuntut-kemudahan-ekspor>

Gumelar, G. (2016, Januari 25). *Sumbat Investasi, Diskon Bea Masuk Mobil CBU Jepang Ditunda*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160125152605-92-106529/sumbat-investasi-diskon-bea-masuk-mobil-cbu-jepang-ditunda>

Gumelar, G. (2016, Januari 25). *Sumbat Investasi, Diskon Bea Masuk Mobil CBU Jepang Ditunda*. Retrieved from CNN Indonesia:

- <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160125152605-92-106529/sumbat-investasi-diskon-bea-masuk-mobil-cbu-jepang-ditunda>
- Gumelar, G. (2016, Januari 25). *Sumbat Investasi, Diskon Bea Masuk Mobil CBU Jepang Ditunda*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160125152605-92-106529/sumbat-investasi-diskon-bea-masuk-mobil-cbu-jepang-ditunda>
- Haris Triono Sigit, D. A. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mobil LCGC Menggunakan Simple Additive Weighting. *Jurnal Sistem Informasi Volume. 4* , 1-14.
- Haryanto, I. (2015). PROSES KERJASAMA INTERNASIONAL ANTARA PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR DENGAN PEMERINTAH PERANCIS UTARA DALAM MENERAPKAN KONSEP "BLUE ECONOMY" DI KAWASAN MADURA KABUPATEN SAPEKE. *Global % Policy Vol.3 No.1*, 16-18.
- Holsti, K. (1998). Politik Internasional : Kerangka Untuk Analisis Jilid II Terjemahan Tahrir Azhari . In K. Holsti, *International politics: A framework for analysis*. Jakarta: Erlangga .
- I Putu Senpala Dharma Mahendra, A. A. (2021). Analisis Faktor Ekspor Kendaraan CBU Roda Empat dan Enam di Indonesia Tahun 2015-2019. *E-Journal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 1108-1109.
- Indonesia Investments. (2018, April 02). *Automotive Manufacturing Industry Indonesia*. Retrieved from Indonesia Investments: <https://www.indonesia-investments.com/business/industries-sectors/automotive-industry/item6047>
- Indonesia, C. (2016, Februari 19). *Menteri Saleh: Toyota akan Investasi Rp5,4 Triliun Tahun Ini*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160219110906-92-112025/menteri-saleh-toyota-akan-investasi-rp54-triliun-tahun-ini>
- Indonesia, C. (2022, September 04). *Riwayat Naik-Turun Harga BBM Sejak Jokowi Jadi Presiden*. Retrieved from CNBC Indonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/news/20220904140648-4-369142/riwayat-naik-turun-harga-bbm-sejak-jokowi-jadi-presiden>
- Indonesia, G. I. (2020). *Mendag Muhammad Lutfi Jadi Saksi Derasnya Investasi Jepang di Industri Otomotif RI*. Retrieved from Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia: <https://www.gaikindo.or.id/mendag-lutfi-jadi-saksi-derasnya-investasi-jepang-di-industri-otomotif-ri/>
- Indonesia, K. P. (2017, April 25). <https://www.liputan6.com/bisnis/read/2628935/toyota-komitmen-tingkatkan-investasi-rp-20-triliun-hingga-2019>. Retrieved from SIARAN

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id

- PERS: <https://kemenperin.go.id/artikel/17466/Industri-Otomotif-Berkontribusi-Besar-Divide-Ekonomi-Nasional#:~:text=Industri%20otomotif%20merupakan%20salah%20satu,in>
- Indonesia, R. (2019). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2019*. Republik Indonesia.
- JETRO . (1995). *JETRO*. Retrieved from EPA/FTA: <https://www.jetro.go.jp/indonesia/EPAFTA.html>
- Kahfi. (2023, Oktober 30). *65 Tahun Indonesia-Jepang, Industri Otomotif Semakin Matang*. Retrieved from Bisnis.com: <https://otomotif.bisnis.com/read/20231030/46/1709213/65-tahun-indonesia-jepang-industri-otomotif-semakin-matang>
- Kambey, E. S. (2016). KEGAGALAN INDONESIA DALAM IMPLEMENTASI INDONESIAN JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT (IJEPA). *Jurnal Lyceum*, 50-53.
- Kemenperin. (19 , Juni 2013). *Implementasi Terseok-seok*. Retrieved from Kementerian Perindustrian Republik Indonesia: <https://kemenperin.go.id/artikel/6527/Implementasi-Terseok-seok>
- Kemenperin. (2013, Juni 19). *Implementasi Terseok-seok* . Retrieved from BERITA INDUSTRI: <https://kemenperin.go.id/artikel/6527/Implementasi-Terseok-seok>
- Kemenperin. (2013, Juni 18). *Kemenperin. (2013). RI - Jepang Tingkatkan Daya Saing Industri Melalui Kerjasama*. Retrieved from Kementerian Perindustrian Republik Indonesia : <https://www.kemenperin.go.id/artikel/6538/RI-Jepang-Tingkatkan-Daya-Saing-Industri-Melalui-Kerjasama-MIDEC>
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (2024, November). *Peraturan BPK Nomor 1 Tahun 2017*. Retrieved from Database Peraturan Badan Pemeriksa Keuangan: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/31506>
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2018). *Fact Sheet Indonesia Japan Economic Partnership Agreement Tahun 2018*. Jakarta: Kementerian Perdagangan Republik Indonesia.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2018). *FTA Center IJEPA*. Retrieved from Kementerian Perdagangan Republik Indonesia: https://kemendag-my.sharepoint.com/personal/ftacenter_kemendag_go_id/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fftacenter%5Fkemendag%5Fgo%5Fid%2FDokumen%20Perjanjian%20Perdagangan%20Internasional%2FIndonesia%2DJapan%20EPA%2FIndonesia%20%2D%20J

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (n.d.). *Basic Agreement Indonesia Japan Economic Partnership Agreement*. Retrieved from FTA Center: https://kemendag-my.sharepoint.com/personal/ftacenter_kemendag_go_id/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fftacenter%5Fkemendag%5Fgo%5Fid%2FDokumen%20Perjanjian%20Perdagangan%20Internasional%2FIndonesia%2DJapan%20EPA%2FBasic%2DAgreement%2
- Kementerian Perdagangan RI . (2023, Desember 16). *Perundingan Protokol Perubahan IJEPA Selesai, Langkah Konkret Peningkatan Perdagangan Indonesia—Jepang*. Retrieved from Siaran Pers Kementerian Perdagangan RI : <https://www.kemendag.go.id/berita/siaran-pers/perundingan-protokol-perubahan-ijepa-selesai-langkah-konkret-peningkatan-perdagangan-indonesia-jepang>
- Kementerian Perindustrian . (2012, Agustus 27). *MIDEC Belum Optimal bagi Indonesia* . Retrieved from Berita Industri: <https://kemenperin.go.id/artikel/4203/MIDEC-Belum-Optimal-bagi-Indonesia>
- Kementerian Perindustrian. (2013, Juli 13). *Menperin Keluarkan Peraturan Mobil LCGC*. Retrieved from Kementerian Perindustrian: <https://www.kemenperin.go.id/artikel/6775/Menperin-Keluarkan-Peraturan-Mobil-LCGC>
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia . (2017, April Selasa, 25). *Industri Otomotif Berkontribusi Besar Bagi Ekonomi Nasional*. Retrieved from Siaran Pers Kementerian Perindustrian Republik Indonesia: <https://kemenperin.go.id/artikel/17466/Industri-Otomotif-Berkontribusi-Besar-Divide-Ekonomi-Nasional#:~:text=Industri%20otomotif%20merupakan%20salah%20satu,in>
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2011, Juli 25). *Nissan Motor Tanamkan Investasi US\$ 312.5 Juta*. Retrieved from Siaran Pers Kementerian Perindustrian Republik Indonesia: [https://kemenperin.go.id/artikel/33/Nissan-Motor-Tanamkan-Investasi-US\\$-312.5-Juta](https://kemenperin.go.id/artikel/33/Nissan-Motor-Tanamkan-Investasi-US$-312.5-Juta)
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2013). *“Permenperind No.33/M-IND/PER/7/2013 Pengembangan Produksi Kendaraan Bermotor Roda Empat Yang Hemat Energi dan Harga Terjangkau. ”Jaringan Dokumen dan Informasi Hukum*. Retrieved from Kementerian Perindustrian Republik Indonesia: https://jdih.kemenperin.go.id/site/baca_peraturan/1512
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2013, Juli 13). *Menperin Keluarkan Peraturan Mobil LCGC*. Retrieved from Siaran Pers:

<https://www.kemenperin.go.id/artikel/6775/Menperin-Keluarkan-Peraturan-Mobil-LCGC>

Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2018). *Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018*. Retrieved from Kementerian Perindustrian Republik Indonesia:
https://ilmate.kemenperin.go.id/ilmate_public/peraturan/1569895839-Permenperin_No_3_Tahun_2018.pdf

Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2019, Juni 27). *Penandatanganan Framework Document antara Kemenperin dengan Jepang*. Retrieved from Kementerian Perindustrian Republik Indonesia, Berita Foto: <https://kemenperin.go.id/artikel/20794/Penandatanganan-Framework-Dokument-antara-Kemenperin-dengan-Jepang>

Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2019, Juni 27). *RI-Jepang Bersinergi Bangun Kapasitas Sektor Manufaktur*. Retrieved from SIARAN PERS: <https://kemenperin.go.id/artikel/20795/RI-Jepang-Bersinergi-Bangun-Kapasitas-Sektor-Manufaktur>

Kementrian Perindustrian Republik Indonesia . (2016, Februari Selasa, 26). *Mitsubishi Alihkan Produksi ke Mobil Penumpang*. Retrieved from Kementrian Perindustrian Republik Indonesia:
<https://kemenperin.go.id/artikel/14427/ghs>.

Kementrian Perindustrian Republik Indonesia. (2012, Juli 4). *Indonesia-Jepang Maksimalkan Program Midec*. Retrieved from Berita Industri:
<https://kemenperin.go.id/artikel/3725/Indonesia-JepangMaksimalkan-Program-Midec>

Kementrian Perindustrian Republik Indonesia. (2016, Maret Jumat, 4). *Berita Industri*. Retrieved from Produsen Jepang Ancam Hentikan Produksi:
<https://kemenperin.go.id/artikel/14622/Produsen-Jepang-Ancam-Hentikan-Produksi>

Kompas. (2017, 08 31). *Menilik Kontribusi Industri Otomotif Bagi Tanah Air dari Masa ke Masa*. Retrieved from Kompas.com:
<https://biz.kompas.com/read/2017/08/31/122538328/menilik-kontribusi-industri-otomotif-bagi-tanah-air-dari-masa-ke-masa>

Kompas.com. (2011, Februari 23). *Daihatsu Pastikan Investasi Rp 2,1 Triliun*. Retrieved from News:
<https://properti.kompas.com/read/2011/02/23/14554687/~News>

Kompas.com. (2011, September 14). *Investasi Rp 2,9 Triliun*. Retrieved from Kompas.com:
<https://health.kompas.com/read/2011/09/14/04331737/investasi-rp-29-triliun>

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Kontan. (2023, Desember 17). *Perundingan Substantif IJEPA Rampung, Implementasi Ditargetkan Kuartal I 2024*. Retrieved from KONTAN.CO.ID: <https://nasional.kontan.co.id/news/perundingan-substantif-ijepa-rampung-implementasi-ditargetkan-kuartal-i-2024>
- Kontan.co.id. (2023, Desember 18). *Perundingan Protokol Perubahan IJEPA Selesai, Peningkatan Perdagangan Indonesia-Jepang*. Retrieved from Kontan.co.id: <https://pressrelease.kontan.co.id/news/perundingan-protokol-perubahan-ijepa-selesaipeningkatan-perdagangan-indonesia-jepang>
- Krisna, D. (1993). *Kamus Politik Internasional*. Jakarta: Grasindo 1993.
- kumparanOTO. (2021, Februari 2). *Penjualan Mobil Domestik Indonesia Keok dari Thailand di 2020*. Retrieved from kumparanOTO: <https://kumparan.com/kumparanoto/penjualan-mobil-domestik-indonesia-keok-dari-thailand-di-2020-1v633AVaK2m/full>
- Liputan 6. (2013, Maret 11). *Otomotif Paling Kuasai Fasilitas Pembebasan Bea Masuk IJEPA*. Retrieved from Liputan 6, Ekonomi: <https://www.liputan6.com/bisnis/read/532953/otomotif-paling-kuasai-fasilitas-pembebasan-bea-masuk-ijepa>
- Luthfianto, F. (2019, 18 01). *Perkembangan Otomotif di Indonesia*. Retrieved from Communication Binus: <https://communication.binus.ac.id/2019/01/18/perkembangan-otomotif-di-indonesia/>
- Machmud, A. M. (2021). Kebijakan Low Cost Green Car dalam Industri Otomotif Nasional . *Jurnal Ekonomi Indonesia*, 258-261.
- Mailangkay, W. J. (2023). KEDUDUKAN ORGANISASI FORUM KERJASAMA EKONOMI G-20 (GROUP OF TWENTY) DARI ASPEK HUKUM INTERNASIONAL. *Jurnal Fakultas Hukum Universitas Sam Ratulangi* , 1-3.
- Ministry of Foreign Affairs of Japan. (2006). *Joint Press Statement Indonesia - Japan Economic Partnership Agreement*. Tokyo: Ministry of Foreign Affairs of Japan.
- Mosley, C. G. (2020). *When Talk Isn't Cheap: Opportunities and Challenges in Interview Research*. The SAGE Handbook of Research Methods in Political Science and International Relations .
- Muamar, Y. (2020, Februari 06). *Sektor Manufaktur RI 2019 Lesu, 11 Saham Otomotif Ini Merana*. Retrieved from CNBC Indonesia : <https://www.cnbcindonesia.com/market/20200206164015-17-135908/sector-manufaktur-ri-2019-lesu-11-saham-otomotif-ini-merana>

- Narimawati, U. (2008). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif : Teori dan Aplikasi*. In U. Narimawati. Bandung: Agung Media.
- Natalia, E. C. (2018, Juni 25). *Jepang Dukung Indonesia Jadi Hub Industri Otomotif*. Retrieved from CNBC Indonesia: <https://www.cnbcindonesia.com/news/20180625202327-4-20447/jepang-dukung-indonesia-jadi-hub-industri-otomotif>
- Newsroom, T. (2019, Februari 01). *Catatan Manis dari Tahun 2018: Ekspor Otomotif Indonesia Cetak Rekor Baru*. Retrieved from Toyota Newsroom: <https://newsroom.toyota.co.id/news/catatan-manis-dari-tahun-2018-ekspor-otomotif-indonesia-cetak-rekor-baru>
- Nuechterlein, D. E. (2019). *National Interests and Presidential Leadership: The*. Routledge.
- Octaviana Mediswastya Hidayat, M. S. (2023). Kepentingan Indonesia dalam Kerja Sama Bilateral dengan Jepang (IJEPA) dalam Perdagangan Industri Otomotif 2008-2014. *IJGD : Indonesian Journal of Global Discourse*, 58-62.
- Otomotif, V. (2024, September 14). *Pengamat: Penurunan Pasar Otomotif Bisa Hambat Investasi Asing*. Retrieved from VIVA.co.id: <https://www.viva.co.id/otomotif/mobil/1751898-pengamat-penurunan-pasar-otomotif-bisa-hambat-investasi-asing>
- P, A. (2017, April 25). *Tiga strategi utama Mitsubishi di Indonesia*. Retrieved from Antara Otomotif: <https://otomotif.antaranews.com/berita/625916/tiga-strategi-utama-mitsubishi-di-indonesia>
- Pasaribu, A. (2018, September 23). *Mobil premium masuk pasar Indonesia sepanjang 2018*. Retrieved from Antara News: <https://otomotif.antaranews.com/berita/780547/mobil-premium-masuk-pasar-indonesia-sepanjang-2018>
- Pebrianto, F. (2021, Februari 28). *RI-Jepang Jalin Kerja Sama New MIDEDEC, Apa itu?* Retrieved from Tempo.co: <https://www.tempo.co/ekonomi/ri-jepang-jalin-kerja-sama-new-midec-apa-itu--535556>
- Pemerintah Kabupaten Pasuruan. (2021). *New MIDEDEC, Program Terbaru Kerja Sama RI-Jepang*. Retrieved from Pemerintah Kabupaten Pasuruan: <https://www.pasuruankab.go.id/isiberita/new-midec-program-terbaru-kerja-sama-ri-jepang>
- Peraturan.go. (2018). *Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 5 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 34/m-ind/per/9/2017 Tentang Industri Kendaraan Bermotor Roda Empat Atau*

- Lebih*. Retrieved from Peraturan.go.id:
<https://peraturan.go.id/id/permenperin-no-5-tahun-2018>
- Perwita, Y. M. (2005). & Perwita. 2005. *Pengantar Ilmu Hubungan Internasional*. Bandung: Rosdakarya.
- PT. Surveyor Indonesia. (t.t, - -). *USDFS-IJEPA*. Retrieved from USDFS-IJEPA - PT. Surveyor Indonesia: <https://verind-pts.com/usdfs-ijepa/>
- Purwono, M. H. (2022). Pengaruh Penerapan Indonesia Japan Economy Partnership Agreement (IJEPA) Terhadap Peningkatan Investasi Sektor Industri Manufaktur Jepang di Indonesia Tahun 2008-2018. *Kajian Hubungan Internasional Vol. 1.01*, 195-196.
- Rahayu, J. (2014, Juni 5). *Antara News Kaltim*. Retrieved from Antara News Kaltim: <https://kaltim.antaranews.com/rilis-pers/437548/jokowi-jk-akan-kaji-ulang-lcgc>
- Rahmat, M. Z. (2021, Agustus 18). *Pacific Money*. Retrieved from The Diplomat: <https://thediplomat.com/2021/08/how-china-and-japan-are-competing-over-indonesias-car-industry/>
- Republik Indonesia. (2007). *Undang Undang Nomor 25 Tahun 2007*.
- RI, B. K. (2017). *Warta Fiskal: Insentif Fiskal. II*. Retrieved from Badan Kebijakan Fiskal Kemenkeu RI : Badan Kebijakan Fiskal Kemenkeu RI
- Rivai, A. N. (2017). Posisi Indonesia di Tengah Fenomena Korporasi Global (Studi Kasus: Relasi Dagang Indonesia - Toyota Pasca Kesepakatan IJEPA). *Indonesian Perspective, Vol. 2, No.2*, 113-120.
- Rivai, A. N. (n.d.). Posisi Indonesia di Tengah Fenomena Korporasi Glodal (Studi Kasus: Relasi Dagang Indonesia - Toyota Pasca Kesepakatan IJEPA).
- Robert M. Dunn, J. H. (2003). *International Economics (6th edition)*. London: Routledge.
- Rukajat, A. (2018). Pendekatan Penelitian Kualitatif (Qualitative Research Approach). In Rukajat, *Penelitian Deskriptif* (pp. 1-22). Sleman: Deepublish.
- Sahir, S. H. (2021). *Metodologi penelitian*. Jawa Timur: Penerbit KBM Indonesia.
- Salsabila, A. (2023). Indonesia-Japan Economic Partnership Agreement (IJEPA) : Dampaknya dalam Kemajuan Perdagangan Indonesia. 5-7.
- Salvatore, D. (2011). *International Economics* . New York: Fordham University.
- Samodro, D. (2013, September 28). *Banyak pilihan untuk mobil LCGC*. Retrieved from ANTARA Otomotif: <https://otomotif.antaranews.com/berita/397864/banyak-pilihan-untuk-mobil-lcgc>

Christopher David Evans, 2025

KERJASAMA EKONOMI INDONESIA DAN JEPANG MELALUI INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT DALAM MENDORONG ARUS INVESTASI INDUSTRI OTOMOTIF PERIODE TAHUN 2016-2020

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, S1 Hubungan Internasional
[\[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id\]](http://www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id)

- Samodro, D. (2014, September Rabu, 24). *Bagaimana nasib LCGC di pemerintahan berikut?* Retrieved from Antara News: <https://www.antaraneews.com/berita/455128/bagaimana-nasib-lcgc-di-pemerintahan-berikut>
- Sandori, P. S. (2016). KERUGIAN INDONESIA DALAM KERJASAMA INDONESIA JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP AGREEMENT (IJEPA). *Studi Diplomasi dan Keamanan*.
- Seniwati, Ranti, M. A., Guntur, O. N., & Badiu, I. A. (2021). Kerjasama Jepang dan Indonesia. *Hasannudin Journal of International Affairs*, 1, No 2(IJEPA, Cooperation), 127-130.
- Septian, R. (2018, Januari 17). *Jumlah Pemilik Mobil di Indonesia Paling Kecil Se-Asia Tenggara*. Retrieved from gridoto: <https://www.gridoto.com/read/221011609/jumlah-pemilik-mobil-di-indonesia-paling-kecil-se-asia-tenggara>
- Siagian, Y. A. (2020). KEPENTINGAN INDONESIA DALAM KERJA SAMA BILATERAL DENGAN JEPANG STUDI KASUS: INDONESIA0JAPAN ECONOMIC PARTNERSHIP (IJEPA) . *Paradigma Polistaat, Jurnal Ilmu Sosial dan Politik* , 51-54.
- Sidik, S. (2019, November 21). *CNBC Indonesia*. Retrieved from Penjualan Otomotif Melambat, Ternyata Ini Penyebabnya: <https://www.cnbcindonesia.com/market/20191121181454-17-117037/penjualan-otomotif-melambat-ternyata-ini-penyebabnya>
- Sinaga, Y. A. (2014, Mei 6). *Antara Otomotif*. Retrieved from Tiga upaya Toyota tingkatkan volume ekspor: [https://otomotif.antaraneews.com/berita/432856/tiga-upaya-toyota-tingkatkan-volume-ekspor#:~:text=%22Kami%20juga%20telah%20merealisasikan%20investasi%20pembangunan%20pabrik,awal%20tahun%202013%20dengan%20k](https://otomotif.antaraneews.com/berita/432856/tiga-upaya-toyota-tingkatkan-volume-ekspor#:~:text=%22Kami%20juga%20telah%20merealisasikan%20investasi%20pembangunan%20pabrik,awal%20tahun%202013%20dengan%20kapasitas%20produksi%20120.000)
- Sirait, S. (2019, May 17). *Carmudi*. Retrieved from Ada Beberapa Mobil Baru Buatan Indonesia Akan Dijual ke Luar Negeri : <https://www.carmudi.co.id/journal/mobil-baru-buatan-indonesia-akan-dijual-ke-luar-negeri/>
- Siregar, M. (2014, Januari 23). *BKPM: Japan Replaced Singapore as Biggest Investor in Indonesia in 2013*. Retrieved from Indonesia - Investments : <https://www.indonesia-investments.com/news/todays-headlines/bkpm-japan-replaced-singapore-as-the-biggest-investor-in-indonesia-in-2013/item1551>

- Siwage Dharma Negara, A. S. (2021). Indonesia's Automotive Industry: Recent Trends and Challenges. *Journal of Southeast Asian Economies (JSEAE)*, 170-187.
- Sudarmawan, I. A. (2019, Oktober 17). *Antara Produksi, Impor, dan Lokalisasi Komponen Otomotif*. Retrieved from otomotif.bisnis: <https://otomotif.bisnis.com/read/20191017/275/1160134/antara-produksi-impor-dan-lokalisasi-komponen-otomotif>
- Sudarwan, I. A. (2019, Oktober 17). *Antara Produksi, Impor, dan Lokalisasi Komponen Otomotif*. Retrieved from Bisnis.com: <https://otomotif.bisnis.com/read/20191017/275/1160134/antara-produksi-impor-dan-lokalisasi-komponen-otomotif>
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. In Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif* (p. 43). Bandung: Alfabeta CV.
- Sugiyono. (2014). Metode penelitian pendidikan : Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D / Sugiyono. In Sugiyono, *Metode penelitian pendidikan : Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D / Sugiyono*. Bandung: Alfabeta.
- Sukma, A. M. (2022, Oktober 22). *2 Tahun Pandemi Sektor Otomotif Nyaris Rontok, Ini Catatan Gaikindo*. Retrieved from Otomotif. Bisnis: <https://otomotif.bisnis.com/read/20221030/275/1592922/2-tahun-pandemi-sektor-otomotif-nyaris-rontok-ini-catatan-gaikindo>
- Supranto, J. (2000). Statistik (Teori Dan Aplikasi Edisi Keenam Jilid 1). In J. Supranto, *Statistik (Teori Dan Aplikasi Edisi Keenam Jilid 1)*. Jakarta: Erlangga.
- Supriadi, A. (2016, Januari Kamis). *2015, Masa Suram Industri Otomotif Indonesia*. Retrieved from CNN Indonesia: <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20160121095016-92-105737/2015-masa-suram-industri-otomotif-indonesia>
- Susanto, V. Y. (2019, Juni 28). *Menperin: Toyota akan berinvestasi Rp 28 triliun untuk pengembangan mobil listrik*. Retrieved from Kontan.co.id: <https://industri.kontan.co.id/news/menperin-toyota-akan-berinvestasi-rp-28-triliun-untuk-pengembangan-mobil-listrik>
- Susanto, V. Y. (2019, Juni 28). *Menperin: Toyota akan berinvestasi Rp 28 triliun untuk pengembangan mobil listrik*. Retrieved from Kontan.co.id: <https://industri.kontan.co.id/news/menperin-toyota-akan-berinvestasi-rp-28-triliun-untuk-pengembangan-mobil-listrik>
- Suzuki. (2020, Juni 22). *EKSPOR CBU SUZUKI TUMBUH DI TENGAH PANDEMI*. Retrieved from Suzuki, Berita:

<https://www.suzuki.co.id/news/ekspor-cbu-suzuki-tumbuh-di-tengah-pandemi>

- Tempo. (2018, November 27). *Impor Komponen Otomotif Naik 33 Persen, Ini Target Kemenperin*. Retrieved from Tempo.co:
<https://www.tempo.co/arsip/impor-komponen-otomotif-naik-33-persen-ini-target-kemenperin-793773>
- Tirta Nugraha Mursitama, N. A. (2019). Implementation Of Indonesia Japan Economic Partnership Agreement: A Comparison Of User Specific Free Duty Scheme And Manufacturing Industrial Development Center Programs. *International Journal Of Scientific & Technology Research Volume 8*, 115-117.
- Toyota. (2021, April 07). *50 Tahun kehadiran Toyota di Indonesia Membangun Industri, Memajukan Bangsa*. Retrieved from Toyota Newsroom:
<https://newsroom.toyota.co.id/news/50-tahun-kehadiran-toyota-di-indonesia-membangun-industri-memajukan-bangsa-2>
- Toyota. (2023, Oktober 31). *Rantai Pasok Kuat Sokong Daya Saing Industri Otomotif Nasional*. Retrieved from Press Release Toyota:
<https://newsroom.toyota.co.id/news/peran-strategis-rantai-pasok-lokal-sokong-kinerja-ekspor-industri-otomotif-nasional>
- Toyota. (2024, Oktober 09). *Peran Strategis Rantai Pasok Lokal Sokong Kinerja Ekspor Industri Otomotif Nasional*. Retrieved from Toyota Newsroom:
<https://newsroom.toyota.co.id/news/peran-strategis-rantai-pasok-lokal-sokong-kinerja-ekspor-industri-otomotif-nasional>
- Toyota Indonesia. (2021). 50 Tahun kehadiran Toyota di Indonesia Membangun Industri, Memajukan Bangsa. *Toyota Indonesia Newsroom*, 1-2.
- Triyatnya, S. O. (2019, Februari 1). *Ekspor Otomotif Indonesia Cetak Rekor Baru*. Retrieved from kompas.id:
<https://www.kompas.id/baca/utama/2019/02/01/ekspor-otomotif-indonesia-cetak-rekor-baru/>
- USDFS-IJEP. (2023). *USDFS - IJEP*. Retrieved from PT. Surveyor Indonesia :
<https://verind-ptsi.com/usdfs-ijep/#:~:text=USDFS%20ini%20merupakan%20bagian%20dari,rangka%20>
- Waristi. (2014). Pengaruh Agama, dan Kebudayaan Terhadap Perdagangan. *Kajian Ekonomi dan Keuangan Vol. 18 no. 2*, 85-95.
- Widyanita. (2016, Agustus 10). *Potret, Tantangan dan Peluang Industri Otomotif Indonesia*. Retrieved from katadata.co.id:
<https://katadata.co.id/infografik/5e9a56c8550d9/potret-tantangan-dan-peluang-industri-otomotif-indonesia?page=3>

- World Bank. (2007). *Gross Domestic Product – World Development Indicators*. Retrieved from World Bank:
<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.CD?locations=JP>
- World Bank. (2008). *Gross Domestic Product – World Development Indicators*. Retrieved from World Bank:
<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.CD?locations=JP>
- World Bank. (2008). *Gross Domestic Product – World Development Indicators*. Retrieved from World Bank:
<https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.CD?locations=JP>
- Wulandari. (2012). Implementasi IJEPA Dalam Pembangunan Kapasitas Industri Manufaktur Melalui Manufacturing Industry Development Center (MIDEC) Di Indonesia Periode 2008-2011. *Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta* .
- Yani, Y. M. (2017). *Pengantar Studi Keamanan*. Malang: Intrans Publishing.
- Yanyan Mochamad Yani, I. M. (2017). *Pengantar Studi Keamanan*. Malang: Intrans Publishing.
- Zahidi, O. M. (2023). Kepentingan Indonesia dalam Kerja Sama Bilateral dengan Jepang (IJEPA) dalam Perdagangan Industri Otomotif 2008-2014. *IJGD : Indonesian Journal of Global Disclosure*, 66-69.
- Zuraya, N. (2022, Mei 19). *Kemenperin Dorong Pabrik Otomotif Daftar Program LCEV*. Retrieved from REPUBLIKA:
<https://ekonomi.republika.co.id/berita/rc4tq5383/kemenperin-dorong-pabrik-otomotif-daftar-program-lcev>

Wawancara

- Wisnu Widiyanto, N. P. (2024, November 28). Fasilitasi IJEPA dalam Memfasilitasi Investasi Industri Otomotif 2016-2020. (C. D. Evans, Interviewer)