

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- R.E.A. Makmur , *Ekonomi internasional: Suatu Pengantar* (Jakarta: Prenhallindo, 1974), hlm.1
- Mohtar Mas'oeed (2003), *Ekonomi-Politik Internasional dan Pembangunan*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Gilpin Robert. (2001). *Global Understanding Political The International Economy Economic Order*. New Jersey: Princeton University Press.
- Noeramil Zhamri, *Pemasaran Internasional* Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 1985), hlm. 5
- Dominick, Salvatore. (1997). *Ekonomi Internasional*, alih bahasa oleh Haris Munandar edisi 5 cetak 1. Erlangga, Jakarta
- Amir M.S (2013), *Membuka Cakrawala Ekonomi*. Gramedia Digital 2013. hlm 87

Jurnal

- Jackson, Robert & Sorensen Georg (1999). *Pengantar Studi Hubungan Internasional*. Oxford University Press.
- Martin, Lisa L.. (2007). "Neoliberalism" in Tim Dunne, Milja Kurki, and Steve Smith (eds.) *International Relations Theories*. Oxford University Press, pp. 109-126
- Keohane, Robert O., (1984). *After Hegemony Cooperation and Discord in the World Political Economy*. Princeton University Press: United Kingdom.
- Jayadi, Akhmad., & Azis A.H. (2016) Peta Persaingan Produk Ekspor Indonesia, Malaysia, Singapura dan Thailand. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*. 01(2): 1-16 2085-4617
- Hidayat A.S. (2015). *Optimalisasi Ekspor Batik Cirebon Pasca Pelaksanaan Masyarakat Ekonomi ASEAN (MEA) Pada Tahun 2015*. Universitas Jendral Sudirman Press.

Media Online

- OICA (n.d.). *OICA History*. Diakses pada tanggal 24 Februari 2019, dari <http://www.oica.net/category/about-us/>
- KEMENLU, (n.d.). *Sejarah ASEAN* diakses pada tanggal 25 Februari 2019 dari <https://www.kemlu.go.id/id/kebijakan/asean/Pages/Sejarah-dan-Latar-Pembentukan-ASEAN.aspx>

- TAIA (2017), *TAIA Statistic* Diakses pada tanggal 25 Februari 2019 dari <http://www.taia.or.th/Automotive+News/>
- GAIKINDO, (2017). Industri Otomotif Sanggup Tingkatkan Ekonomi diakses pada 25 Februari 2019 dari <https://www.gaikindo.or.id/industri-otomotif-sanggup-tingkatkan-kontribusi-ekonomi/>
- GAIKINDO, (2017). Industri Otomotif Indonesia Persiapkan Hadapi Standar Emisi Euro4 diakses pada 8 Mei 2019 dari <https://www.gaikindo.or.id/industri-otomotif-indonesia-persiapkan-hadapi-standar-emisi-euro4/>
- GAIKINDO, (2018). Perkembangan Industri Otomotif diakses pada 31 Mei 2019 dari <https://www.gaikindo.or.id/perkembangan/>
- GAIKINDO, (2016). Peluang Ekspor Komponen Otomotif di Pasar Global diakses pada 8 juli 2019 dari <https://www.gaikindo.or.id/peluang-ekspor-komponen-otomotif-di-pasar-global/>
- KEMENPERIN (n.d.). Honda Bangun Pabrik Rp3,1 T. diakses pada 2 April 2019 dari <http://www.kemenperin.go.id/artikel/2858/Honda-Bangun-Pabrik-Rp3,1-T>
- KEMENPERIN (n.d.). RI-Malaysia Berkolaborasi Pacu Industri Otomotif yang Kompetitif di ASEAN diakses pada 30 juni 2019 dari <http://www.kemenperin.go.id/artikel/19554/RI-Malaysia-Berkolaborasi-Pacu-Industri-Otomotif-yang-Kompetitif-di-ASEAN>
- KEMENPERIN (n.d.). Menatap Kebijakan Mobil Murah diakses pada 2 Juli 2019 dari <http://kemenperin.go.id/artikel/7185/Menatap-Kebijakan-Mobil-Murah>
- KEMENPERIN (n.d.) Menperin: Empat Arah Pengembangan Industri Otomotif Ke Depan diakses pada 5 juli 2019 dari <http://www.kemenperin.go.id/artikel/12549/Menperin:-Empat-Arah-Pengembangan-Industri-Otomotif-Ke-Depan>
- KEMENPERIN (n.d.) Ekspor mobil berpotensi lampau Thailand. Diakses pada 5 juli 2019 dari <http://www.kemenperin.go.id/artikel/20420/Ekspor-Mobil-Berpotensi-Lampau-Thailand>
- BPS (2019), Ekspor Kendaraan Bermotor Roda Empat atau Lebih menurut Negara Tujuan Utama, 2012-2017. Diakses pada 12 April 2019 dari <https://www.bps.go.id/statictable/2019/02/27/2031/ekspor-kendaraan-bermotor-roda-empat-atau-lebih-menurut-negara-tujuan-utama-2012-2017.html>
- OECD, (2019), Where does the country import cars from? Diakses pada 30 juni 2019 dari https://atlas.media.mit.edu/en/visualize/tree_map/hs92/import/phl/show/803/2015/

- History Channel (n.d.). *Automobile History* diakses pada tanggal 24 Februari 2019 dari <https://www.history.com/topics/inventions/automobiles>
- Nielsen. (n.d.). Rising Middle Class Will Drive Global Automotive Demand in the Coming Two Years. Diakses pada 4 juli 2019 dari <https://www.nielsen.com/my/en/press-releases/2014/rising-middle-class-will-drive-global-automotive-demand/>
- Farhan, Antoine. (2017). Sejarah Industri Otomotif diakses pada tanggal 24 Februari 2019 dari <https://id.scribd.com/document/343361493/Sejarah-Industri-Otomotif>
- Wikipedia, (n.d.). Toyota Diakses pada 24 Februari 2019 dari <https://id.wikipedia.org/wiki/Toyota>
- History Channel (n.d.). *World War II and the Auto Industry* diakses pada tanggal 24 Februari 2019 dari <https://www.history.com/topics/inventions/automobiles>
- Wahyu, Byan. (2016). Industri otomotif di Indonesia diakses pada tanggal 25 Februari 2019 dari <http://base.binus.ac.id/automotive-robotics-engineering/2016/12/27/industri-otomotif-di-indonesia-dan-dunia-sebuah-tinjauan-dan-peluang/>
- Indonesia Investment, (n.d.). Industri Manufaktur Otomotif Indonesia Diakses pada tanggal 25 Februari 2019 dari <https://www.indonesiainvestments.com/id/bisnis/industri-sektor/otomotif/item6047>
- Deny, Septian. (2015). Industri Otomotif RI Punya Tugas Salip Thailand diakses pada tanggal 25 Februari 2019 dari <https://www.liputan6.com/bisnis/read/2267076/industri-otomotif-ri-punya-tugas-salip-thailand>
- Priyanto, Wawan (2018). Toyota Investasi Rp 22,9 Triliun di Indonesia. diakses pada 2 April 2019 dari <https://otomotif.tempo.co/read/1123934/2015-2017-toyota-investasi-rp-229-triliun-di-indonesia>
- Margono. M . (2015). *Aktor Non-Negara Dalam Hubungan Internasional*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan Vol. 28, No.2 diakses pada 2 April 2019 <http://journal.um.ac.id/index.php/jppk/article/view/5450>
- Gifar, Abdalah (2014). Produksi Mobil Ford Tetap Bertahan di Thailand di akses pada tanggal 12 April 2019 dari <https://otomotif.bisnis.com/read/20140527/46/231128/produksi-mobil-ford-tetap-bertahan-di-thailand>
- Gunawan, E. (2018). Bagaimana Thailand Bisa Menjadi Pusat Pabrik Otomotif Terkuat di Asia Tenggara? Diakses pada tanggal 8 Mei 2019 dari <https://sumber.com/edukasi/berita-terkini-edukasi/sumber/thailand-pusat-pabrik-otomotif-terkuat-asia-tenggara.html>

- Kompas. (2017). Tantangan Industri Otomotif Nasional diakses pada tanggal 8 Mei 2019 dari <https://biz.kompas.com/read/2017/09/14/085641728/tantangan-industri-otomotif-nasional>
- CNN Indonesia. (2018) Mazda Pilih Thailand Jadi Basis Produksi Hybrid diakses pada 1 juli 2019 dari <https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20181116143412-384347126/mazda-pilih-thailand-jadi-basis-produksi-hybrid>
- Visram, Talib. (2018). *How Thailand became the 'Detroit of Asia'* diakses pada 8 Mei 2019 dari <https://money.cnn.com/2018/07/10/news/world/thailand-auto-industry/index.html>
- Andri, Yustinus DP. (2019). Thailand Ingin Jadi Hub Ekspor Asia Tenggara, Indonesia Bagaimana? Diakses pada tanggal 8 Mei 2019 dari <https://ekonomi.bisnis.com/read/20190422/12/913936/thailand-ingin-jadi-hub-ekspor-asia-tenggara-indonesia-bagaimana>
- Fiansyah, Rahmat. (2018). Ini Perbandingan Gaji Buruh di Indonesia dengan Negara-Negara ASEAN diakses pada 8 Mei 2019 dari <https://www.inews.id/finance/makro/ini-perbandingan-gaji-buruh-di-indonesia-dengan-negara-negara-asean/109029>
- Nugroho, Adi S. (2019). Apa Sih Standar Emisi Euro IV itu? Diakses pada 9 Mei 2019 dari <https://otomotif.kompas.com/read/2019/01/26/122104115/apa-sih-standar-emisi-euro-iv-itu>
- Triwijanarko, Ramadhan. (2017). Potensi Pasar ASEAN di mata Pelaku Bisnis Indonesia diakses pada 3 Juni 2019 dari <https://marketeters.com/menilik-potensi-pasar-asean/>
- Khairunisa, Siti A. (2015). Sekilas Tentang ASEAN Economy Community diakses pada 3 Juni 2019 dari <https://www.kompasiana.com/chicakhairunnisa/54f7836aa333117e758b4d5/sekilas-tentang-asean-economic-community>
- Winosa, Yosi. (2019) Taktik Thailand Jadi Pusat Produksi Otomotif di ASEAN diakses pada 4 Juni 2019 dari <https://www.wartaekonomi.co.id/read185294/taktik-thailand-jadi-pusat-produksi-otomotif-di-asean.html>
- Mufrod. (2018) Indonesia urutan kedua ekspor mobil ke Vietnam diakses pada 30 juni 2019 dari <https://news.okezone.com/read/2018/09/17/15/1951774/indonesia-urutan-kedua-ekspor-mobil-ke-vietnam>

- Rayanti, Dina. (2018) Tak bisa ke Vietnam, Ekspor mobil Made in Indonesia masih moncer diakses pada 30 juni 2019 dari <https://oto.detik.com/mobil/d-4108022/tak-bisa-ke-vietnam-ekspor-mobil-made-in-indonesia-masih-moncer>
- Katana, Satria. (2017) Mobil local buatan Vietnam siap produksi 2019, Indonesia? Diakses pada 30 juni 2019 dari <https://autonetmagz.com/mobil-lokal-buatan-vietnam-siap-produksi-2019-indonesia/60423/>
- Laoli, Noverius. (2019). Produsen mobil asal Malaysia Proton hentikan penjualan tahun ini diakses pada 30 juni 2019 dari <https://industri.kontan.co.id/news/produsen-mobil-asal-malaysia-proton-hentikan-penjualan-tahun-ini>
- Festyani, Satya. (2018). RI-Malaysia Sasar Industri Otomotif ASEAN diakses pada 30 juni 2019 dari <https://www.republika.co.id/berita/ekonomi/bisnis-global/18/08/12/pdcg0b435-rimalaysia-sasar-industri-otomotif-asean>
- Nayazri, Ghulam M. (2017) Era Mobil Listrik Thailand Baru Efektif 2025 diakses pada 30 juni 2019 dari <https://otomotif.kompas.com/read/2017/09/04/084331015/era-mobil-listrik-thailand-baru-efektif-2025>
- Nayazri, Ghulam M. (2018) Honda Pilih Mobil "Hybrid" Diproduksi di Thailand diakses pada 30 juni 2019 dari <https://otomotif.kompas.com/read/2018/04/05/143235915/honda-pilih-mobil-hybrid-diproduksi-di-thailand>
- Winosa, Yosi. (2018) Taktik Thailand Jadi Pusat Produksi Otomotif di Asean diakses pada 30 juni 2019 dari <https://www.wartaekonomi.co.id/read185294/taktik-thailand-jadi-pusat-produksi-otomotif-di-asean.html>
- Fadli (2019) Nissan Produksi Hybrid di Thailand, Indonesia Cuma Dijatah Mesin diakses pada 30 juni 2019 dari <https://www.motoris.id/manufaktur/20740/nissan-produksi-hybrid-di-thailand-indonesia-cuma-dijatah-mesin/>
- Aszhari, Arief. (2019) Kembangkan Pasar Mobil Listrik Murah, Indonesia Harus Belajar dari Negara Ini diakses pada 1 juli 2019 dari <https://www.liputan6.com/otomotif/read/3920527/kembangkan-pasar-mobil-listrik-murah-indonesia-harus-belajar-dari-negara-ini>
- Wibowo, Eko A (2018). Impor Komponen Otomotif Naik 33 Persen, Ini Target Kemenperin diakses pada 8 Juli 2019 dari <https://otomotif.tempo.co/read/1150182/impor-komponen-otomotif-naik-33-persen-ini-target-kemenperin/full&view=ok>

- Katana, Satria. (2018) Mitsubishi Ajukan Ijin Produksi Mobil Listrik di Thailand diakses pada 1 juli 2019 dari <https://autonetmagz.com/mitsubishi-ajukan-ijin-produksi-mobil-listrik-di-thailand/74573/>
- Nugrogo, Setyo A. (2018) BMW Pilih Thailand Ketimbang Indonesia untuk Produksi Baterai diakses pada 1 juli 2019 dari <https://otomotif.kompas.com/read/2018/11/29/080200815/bmw-pilih-thailand-ketimbang-indonesia-untuk-produksi-baterai->
- Luthfianto, Faris. (2019) Perkembangan otomotif di Indonesia diakses pada 2 juli 2019 dari <https://communication.binus.ac.id/2019/01/18/perkembangan-otomotif-di-indonesia/>
- Saragih, Febri A. (2018). Kapasitas Produksi Mobil Indonesia Tembus 2,2 Juta Unit diakses pada 5 juli 2019 dari <https://otomotif.kompas.com/read/2018/01/17/122310015/kapasitas-produksi-mobil-indonesia-tembus-22-juta-unit>
- Wibowo, Eko A. (2018). Grup astra masih kuasai penjualan mobil di atas 50 persen diakses pada 5 juli 2019 dari <https://otomotif.tempo.co/read/1146482/grup-astra-masih-kuasai-penjualan-mobil-di-atas-50-persen/full&view=ok>
- Prayogi, Gesit. (2015). Tantangan industry otomotif Indonesia diakses pada 7 juli 2019 dari https://www.liputan6.com/otomotif/read/2284093/tantangan-industri-otomotif-indonesia?utm_expid=.9Z4i5ypGQeGiS7w9arwTvQ.0&utm_referrer=
- Winosa, Yosi. (2018). Industri Komponen Otomotif Masih Net Importer diakses pada 8 juli 2019 dari <https://www.wartaekonomi.co.id/read184897/industri-komponen-otomotif-masih-net-importer.html>