

DAFTAR PUSTAKA

- Affan, S. I. (2024). *Daftar Korporasi China yang Kuasai Nikel di Sulawesi & Maluku*. Berita Mediatama Indonesia. <https://www.bloombergtechnoz.com/detail-news/29035/daftar-korporasi-china-yang-kuasai-nikel-di-sulawesi-maluku>
- Agung, M., & Adi, E. A. W. (2022). Peningkatan Investasi Dan Hilirisasi Nikel Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan (JISP)*, 6(2).
- Ahdiat, A. (2022). *Jumlah Smelter di Indonesia Berdasarkan Jenisnya*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/11/29/ini-jumlah-smelter-di-indonesia-smelter-nikel-terbanyak>
- Al Idrus, N. F. (2022). Dampak Politik Hukum dan Respon Masyarakat atas Pembaharuan Undang-Undang Minerba. *Jurnal Penegakan Hukum Dan Keadilan*, 3(2), 114–127. <https://doi.org/10.18196/jphk.v3i2.14898>
- Anam, K. (2022a). *Ini Lho Hilirisasi Buat Cetak Lapangan Kerja*. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcindonesia.com/news/20221006083727-4-377600/ini-lho-salah-satu-peran-hilirisasi-buat-cetak-lapangan-kerja>
- Anam, K. (2022b). *Kementerian BUMN Buka Peluang Kerja Sama Investasi ke Asing*. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20221018154751-17-380655/kementerian-bumn-buka-peluang-kerja-sama-investasi-ke-asing>
- Anugrah, A. (2011). Implementasi Foreign Direct Investment (FDI) di Indonesia (Sebelum dan Setelah diundangkannya Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2007 Tentang Penanaman Modal). *Pandecta Jurnal Penelitian Ilmu Hukum*, 6(2), 140–149. <https://doi.org/10.15294/pandecta.v6i2.2332>
- Ardiani, A. F. (2024). *Desain Hilirisasi Indonesia dalam Developmental State*. Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia. https://www.setneg.go.id/baca/index/desain_hilirisasi_indonesia_dalam_lens_a_developmental_state
- Barizi, M. H., & Triarda, R. (2023). Rantai Pasokan Global Dan Nasionalisme Sumber Daya Alam: Kajian Terkait Hilirisasi Nikel Di Indonesia. *Indonesian Journal of International Relations*, 7(2), 312–338. <https://doi.org/10.32787/ijir.v7i2.466>
- Baskoro, F. M. (2021). *Perusahaan Nikel Tiongkok Bagikan Investasi Miliaran Dolar di Indonesia*. Berita Satu. <https://www.beritasatu.com/ekonomi/777349/perusahaan-nikel-tiongkok-bagikan-pengalaman-investasi-miliaran-dolar-di-indonesia>
- Bo, W. (2023). *China's Demand for Nickel Puts Pressure on Environment*. Chine Development Brief. <https://chinadevelopmentbrief.org/reports/chinas-demand-for-nickel-puts-pressure-on-environment/#:~:text=Tropical forests are vulnerable to,continued conservation of tropical rainforests.>
- Budiyanto, W. (2018). *Peningkatan Hilirisasi dan Industrialisasi Kurangi Ketergantungan Impor*. Info Publik. <https://infopublik.id/kategori/nasional-ekonomi-bisnis/313765/index.html>
- Burhani, A. N. (2023). *Poros Maritim Dunia*. Kompas.Id. <https://www.kompas.id/baca/opini/2023/07/21/poros-maritim-dunia>
- Crippa, M., Guizzardi, D., Schaaf, E., Monforti-Ferrario, F., Quadrelli, R., Martin,

- A. R., Rossi, S., Vignati, E., Muntean, M., Melo, J. B. De, Oom, D., Pagani, F., Banja, M., Taghavi-Moharamli, P., Köykkä, J., Grassi, G., Branco, A., & San-Miguel, J. (2023). *GHG emissions of all world countries*. <https://doi.org/10.2760/953322>
- Crodesman, A. H. (2023). *China's Emergence as a Superpower*. Center for Strategic and International Studies (CSIS). <https://www.csis.org/analysis/chinas-emergence-superpower>
- Darongke, F., Rumimpunu, D., & Roeroe, S. (2022). EFEKTIVITAS UNDANG-UNDANG NOMOR 3 TAHUN 2020 DALAM PEMBERIAN IZIN USAHA PERTAMBANGAN MINERAL DI INDONESIA. *Public Knowledge Project (PKP)*, 10(3). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/lexprivatum/article/view/41456>
- Dilshara, P., Abeysinghe, B., Premasiri, R., Dushyantha, N., Ratnayake, N., Senarath, S., Sandaruwan Ratnayake, A., & Batapola, N. (2024). The Role of Nickel (Ni) As A Critical Metal in Clean Energy Transition: Applications, Global Distribution and Occurrences, Production-Demand and Phytomining. *Journal of Asian Earth Sciences*, 259(November 2023), 105912. <https://doi.org/10.1016/j.jseaes.2023.105912>
- Dinata, S., Ikhsan, M., Silaban, M., & Umam, A. K. (2020). *The Outcome of China's Investment in Indonesia: Lessons from the Nickel Industry*. <https://policy.paramadina.ac.id/the-outcome-of-chinas-investment-in-indonesia-lessons-from-the-nickel-industry/>
- DQ Lab. (2022). *Teknik Analisis Data Deskriptif, Hacks Mengetahui Ringkasan Data*. DQ Lab. <https://dqlab.id/teknik-analisis-data-deskriptif-hacks-mengetahui-ringkasan-data>
- Ekbis. (2024). Kali Pertama Media Lokal Diberi Akses Melihat Langsung Aktivitas di Kawasan Industri IMIP. *Teraskabar.Id*. <https://teraskabar.id/kali-pertama-media-lokal-diberi-akses-melihat-langsung-aktivitas-di-kawasan-industri-imip/>
- European Parliament. (2022). *EU Ban on the Sale of New Petrol and Diesel Cars from 2035 Explained*. European Parliament. <https://www.europarl.europa.eu/topics/en/article/20221019STO44572/eu-ban-on-sale-of-new-petrol-and-diesel-cars-from-2035-explained>
- Fadlillah, S., & Wahyuni, K. T. (2023). Kajian Kebijakan Larangan Ekspor Bijih Nikel Indonesia (Study of Indonesia's Nickel Ore Export Ban Policy). *Seminar Nasional Official Statistics*, 611–622.
- Farhani, A., & Chandranegara, I. S. (2019). Penguasaan Negara terhadap Pemanfaatan Sumber Daya Alam Ruang Angkasa Menurut Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945. *Jurnal Konstitusi*, 16(3). <https://doi.org/10.31078/jk1622>
- Fauziyyah, P. Z., & Paksi, A. K. (2023). Dampak Kerja Sama Indonesia-China Dalam Proyek Investasi Nikel Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kedua Negara. *Jurnal Ilmiah Dinamika Sosial*, 7(1), 86–105. <https://doi.org/10.38043/jids.v7i1.4279>
- Fiantika, F. R., Wasil, M., Jumiyati, S., Honesti, L., Wahyuni, S., Mouw, E., Jonata, Mashudi, I., Hasanah, N., Maharani, A., Ambarwati, K., Noflidaputri, R.,

- Nuryami, & Waris, L. (2023). *Metodologi Penelitian Kualitatif* (M. H. Yuliatri Novita (ed.); 1st ed.). PT. Global EKsekutif Teknologi.
- FWI. (2023). *Tambang Nikel dan Nestapa Warga Halmahera Tengah*. Good Forest Governance Needs Good Forest Informatio. <https://fwi.or.id/tambang-nikel-dan-nestapa-warga-halmahera-tengah-bag-1/#:~:text=Perusahaan ini merupakan patungan dari,saham masing-masing 30%25>.
- Giwangkara, J. (2021). The Urgency of Renewable Energy Transition in Indonesia. *Problema Transisi Enegi Di Indonesia*, 1–24.
- Guohua, Y., Elshkaki, A., & Xiao, X. (2021). Dynamic Analysis of Future Nickel Demand, Dupply, and Associated Materials, Energy, Water, and Carbon Emissions in China. *Resources Policy*, 74(September), 102432. <https://doi.org/10.1016/j.resourpol.2021.102432>
- Hadad, H., Novianty, H., & Adolf, H. (2022). Larangan Ekspor Bijih Nikel Indonesia Diantara Stabilitas Perdagangan Internasional. *Mimbar Hukum*, 34(2). <https://doi.org/10.22146/mh.v34i2.2686>
- Huber, I. (2021). *Indonesia's Nickel Industrial Strategy*. Center for Strategic and International Studies (CSIS). <https://www.csis.org/analysis/indonesias-nickel-industrial-strategy>
- Ichwani, A. D. A. (2023). Foreign Direct Investment Sebagai Salah Satu Sumber Pendanaan Dalam Pembangunan Ibu Kota Negara “Nusantara.” *Journal Ilmiah Multidisiplin*, 1(5). <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.7967263>
- Ika, S. (2017). Kebijakan Hilirisasi Mineral : Policy Reform untuk Meningkatkan Penerimaan Negara. *Kajian Ekonomi Dan Keuangan*, 1(1), 42–67. <https://doi.org/10.31685/kek.v1i1.259>
- Illahi, A. R. (2022). Hilirisasi Pertambangan dan Dampaknya terhadap Aspek Ekonomis Lingkungan Hidup di Indonesia. *Jurnal Justitia*, 9(3). <https://doi.org/10.31604/justitia.v9i3.1436-1444>
- Indonesia Weda Bay Industrial Park. (2022). *Tentang IWIP*. PT. Indonesia Weda Bay Industrial Park. <https://iwip.co.id/tentang-iwip/>
- International Energy Agency. (2023). Electric Car Sales, 2016-2023. In *International Energy Agency*. <https://www.iea.org/data-and-statistics/charts/electric-car-sales-2016-2023>
- Irawan., Oha, G. A. R., Heri, A., Fatma, I., Muhammad, A. S., & Triputro, R. W. (2024). Peningkatan Investasi dan Hilirisasi Nikel di Indonesia. *MARAS: Jurnal Penelitian Multidisiplin*, 2(1), 411–421. <https://doi.org/10.60126/maras.v2i1.189>
- Jaganmohan, M. (2024). *Global Demand for Nickel 2019-2023*. Statista. <https://www.statista.com/statistics/273653/global-nickel-demand/>
- Jize, Q. (2005). Indonesia is Now A Strategic Partner. *China Daily*. https://www.chinadaily.com.cn/english/doc/2005-04/25/content_437349.htm
- Kemenlu RI. (2005). *Rencana Aksi Implementasi Deklarasi Bersama Mengenai Kemitraan Strategis*. <https://treaty.kemlu.go.id/apisearch/pdf?filename=CHN-2010-0093.pdf>
- Kementerian Sekretariat Negara RI. (2024). *Stabilitas Ekonomi dan Politik Kunci Keberlanjutan Investasi*. Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia.

- https://setneg.go.id/baca/index/stabilitas_ekonomi_dan_politik_kunci_keberlanjutan_investasi
- KISI. (2022). Indonesia Nickel Crucial metal for low-carbon future. In *Korea Investment & Sekuritas Indonesia*. <https://kisi.co.id/storage/research-analysis/August2022/ZuWolYdDKyucPZU6Zurg.pdf>
- Kurniawan, C. (2020). *Dampak Perang Dagang Tiongkok-Amerika Serikat Terhadap Perdagangan Indonesia Tahun 2018-2020* [Universitas Komputer Indonesia]. https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/3401/1/UNIKOM_Cahaya_Kurniawan_cover.pdf
- Kusmayadi, R. (2024). *Bukti Nyata Hilirisasi Nikel, Indonesia Siap Produksi Massal Baterai Kendaraan Listrik pada April 2024*. Kementerian Investasi/BPKM. <https://www.bkpm.go.id/id/info/siaran-pers/bukti-nyata-hilirisasi-nikel-indonesia-siap-produksi-massal-baterai-kendaraan-listrik-pada-april-2024>
- Kusnandar, V. B. (2022). *Nilai Investasi Asing (FDI) dari Tiongkok, Jepang, dan Korea Selatan ke Indonesia (2019-2021)*. Databoks. [https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/28/ini-nilai-investasi-dari-tiongkok-jepang-dan-korsel-ke-ri#:~:text=Berikut rincian nilai FDI dari,16%2C82%25 \(yoy\)](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/28/ini-nilai-investasi-dari-tiongkok-jepang-dan-korsel-ke-ri#:~:text=Berikut rincian nilai FDI dari,16%2C82%25 (yoy))
- Lailiya, F. C. (2020). *Implementasi Program Jalur Sutra Digital (Digital Silk Road) China* [Universitas Jember]. https://repository.unej.ac.id/jspui/bitstream/123456789/104056/1/Fanny_Cahyani_Lailiya_-_160910101040_Sdh.pdf
- Laoli, N. (2013). Pengusaha Indonesia-China Teken Kerja Sama \$28M USD. *Industri Kontan*. <https://industri.kontan.co.id/news/pengusaha-lokal-dan-china-teken-kerjasama-us-28-m>
- Lin, C. (2024, January). 3 Drivers of China's Booming Electric Vehicle Market. *Harvard Business Review*. <https://hbr.org/2024/01/3-drivers-of-chinas-booming-electric-vehicle-market#:~:text=According to a report by,than Tesla in Q4 2023>
- Mahadiansar, M., Setiawan, R., Darmawan, E., & Kurnianingsih, F. (2021). Realitas Perkembangan Investasi Asing Langsung di Indonesia Tahun 2019. *Matra Pembaruan*, 5(1), 65–75. <https://doi.org/10.21787/mp.5.1.2021.65-75>
- Majaski, C. (2024). *Year-Over-Year (YOY): Apa Artinya, Bagaimana Penggunaannya dalam Keuangan*. Investopedia. https://www.investopedia.com.translate.google/terms/y/year-over-year.asp?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=wa
- McRae, M. E. (2024). *Nickel*. Indonesia merupakan negara yang kini memimpin pasokan nikel dunia, berdasarkan data United States Geological Survey (USGS) di tahun 2023, cadangan nikel Indonesia berkisar 55 juta ton Ni yang menjadikan Indonesia sebagai negara dengan cadangan nikel tert
- Meilani Sipahutar, I., Sihol, R., Sitompul, M., & Silalahi, S. M. (2024). Analisis Teori-Teori dan Ruang Lingkup Ekonomi Politik Internasional. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 3(1), 223–224. <https://doi.org/10.57235/aurelia.v3i1.1678>
- Meng, J. (2023). *Major Nickel Mining Countries*. Stainless Steel World Publisher.

- <https://stainless-steel-world.net/an-overview-of-world-nickel-resources/#:~:text=Globally reported mineral reserves are,the remaining 35%25 are sulphide.>
- Mursitama, T. (2020a). *Ekonomi Politik Internasional Itu Apa sih? | 5 Menit Ber-HI*. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=ZaZlGMpSmt8>
- Mursitama, T. (2020b). *Prinsip Dasar Ekonomi Politik Internasional | 5 Menit Ber-HI*. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=AQAzmaALOcJc>
- Mustaqim, S., & Widanta, A. A. B. P. (2021). Pengaruh Ekspor, Kurs, & Foreign Direct Investment (FDI) Terhadap Cadangan Devisa Indonesia Periode Tahun 1980-2017. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 10(4), 1566–1595.
- Myllyvirta, L., Hasan, K., Kelly, J., Parapat, J., Adhinegara, B. Y., Rizqina, A., Refani, F., Huda, N., Monica, L., Darmawan, J., & Utomo, W. T. (2024). *Membantah Mitos Nilai Tambah, Menilik Ulang Industri Hilirisasi Nikel*. https://celios.co.id/wp-content/uploads/2024/02/ID-CREA_CELIOS-Indonesia-Nickel-Development-2024.pdf
- Natalia Yeti Puspita, Elizabeth Nadeak, & Aloysius Deno Hervino. (2022). Justifikasi Penerapan Prinsip Permanent Sovereignty Over Natural Resources Dalam Perdagangan Internasional. *Jurnal Komunitas Yustisia*, 5(3), 504–525. <https://doi.org/10.23887/jatayu.v5i3.56398>
- National Mineral Information Center. (2024). *Nickel*. <https://www.usgs.gov/centers/national-minerals-information-center/nickel-statistics-and-information>
- Ndruru, A., & Zulian, I. (2019). Dampak Hilirisasi Nikel Pemerintah Indonesia terhadap Uni Eropa 2019-2021. *Journal of Global Perspective*, 1(1), 58–67. <http://kti.potensi-utama.ac.id/index.php/globaperspective>
- Ngadiman, J. S., Daulay, N., & Friawan, D. (2024, January). Kebijakan Hilirisasi SDA: Lanjut atau Berubah? *CSIS Commentaries*. https://s3-csis-web.s3.ap-southeast-1.amazonaws.com/doc/CSIS_Commentaries_CSISCOM00424.pdf?download=1
- Nickel Institue. (2024). *History of Nickel*. Nickel Institue. <https://nickelinstitute.org/en/nickel-applications/history-of-nickel/>
- Nickel Institue. (2018). *Nickel Energizing Batteries*. https://nickelinstitute.org/media/1987/nickel_battery_infographic-final2.pdf
- Paripurna, A. (2024). *Ev Tiongkok Susah di Amerika Serikat, Mendominasi di Asia Tenggara*. Katadata Green. <https://green.katadata.co.id/berita/66b41c7f99fd6/ev-tiongkok-susah-di-amerika-serikat-mendominasi-di-asia-tenggara>
- Rahayu, D. P., & Faisal. (2021). Eksistensi Pertambangan Rakyat Pasca Pemberlakuan Perubahan Undang-Undang tentang Pertambangan Mineral dan Batubara. *Jurnal Pembangunan Hukum Indonesia*, 3(3). <https://doi.org/10.14710/jphi.v3i3.337-353>
- Rakhmat, M. Z., & Tarahita, D. (2020). *The Complicated Politics of Chinese Workers in Indonesia*. *The Diplomat*. <https://thediplomat.com/2020/06/the-complicated-politics-of-chinese-workers-in-indonesia/>

- Ramadhana, M. A., Maulana, M. S., Nugraha, Z. F., Subagja, R. E. G., & Wijaya, M. M. (2024). Gugatan Uni Eropa Terhadap Pembatasan Ekspor Nikel Indonesia. *Doktrin: Jurnal Dunia Ilmu Hukum Dan Politik*, 2(2), 185–199.
- Reuters. (2022). *Vale Sees 44% Increase in Global Nickel Demand by 2030*. Reuters. <https://www.reuters.com/markets/commodities/vale-sees-44-increase-global-nickel-demand-by-2030-2022-09-07/>
- Riansyah, K. (2017). *Kerja Sama Luar Negeri Pemerintah Kabupaten Morowali dengan PT Sulawesi Mining Investment dalam Pembangunan Kawasan Industri Morowali Tsingshan dan Ekspor Ferronikel* [Universitas Muhammadiyah]. https://repository.umsu.ac.id/bitstream/handle/123456789/16879/b_halaman_judul.pdf?sequence=2&isAllowed=y
- Riedho, M. R. Z. (2024). Strategi Tiongkok dalam Memanfaatkan Momentum Kebijakan Larangan Ekspor Bijih Nikel oleh Pemerintah Indonesia. *Jurnal Ilmiah Hubungan Internasional (JIHI)*, 20(1). <https://doi.org/10.26593/jihi.v20i1.7156.74-95>
- Rosada, F., Wibisana, R. A. A., & Paksi, A. K. (2023). The Impact of Indonesia-China Nickel Cooperations on Indonesia's Economy and Environment. *Nation State: Journal of International Studies*, 6(2), 96–116. <https://doi.org/10.24076/nsjis.v6i2.1270>
- Sahir, S. H. (2021). *Metodologi Penelitian* (M. S. Dr. Ir. Try Koryati (ed.)). KBM Indonesia.
- Sanderson, H. (2018). *China to Build \$700M Nickel Plant in Indonesia for EV Batteries*. Hongkong Means Bussiness. <https://hkmb.hktdc.com/en/1X0AE6D5/market-spotlight/Belt-and-Road-Gets-IndonesianBoost>.
- Sangadji, A., Ngoyo, M. F., & Ginting, P. (2020). *Nikel Baterai Kendaraan Listrik : Ketidakadilan Ekologi di Kawasan Asal Sumber Daya*. <https://www.aeer.or.id/wp-content/uploads/2023/07/Nikel-Baterai-Kendaraan-Listrik.pdf>
- Santoso, R. B., Moenardy, D. F., Muttaqin, R., & Saputera, D. (2023). Pilihan Rasional Indonesia dalam Kebijakan Larangan Ekspor Bijih Nikel. *Indonesian Perspective*, 8(1), 154–179. <https://doi.org/10.14710/ip.v8i1.56383>
- Sari, N. (2023). *Dinamika Sengketa Larangan Ekspor Nikel antara Indonesia dan Uni Eropa tahun 2020-2022* [Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Pemerintahan Universitas Islam Negeri Ar-Raniry]. https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/33079/1/Novia_Sari_180801091_FISIP_IP_085362874140.pdf
- Sarjana, N. (2023). *Definisi Data Sekunder dan Cara Memperolehnya*. DetikEdu. <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6843072/definisi-data-sekunder-dan-cara-memperolehnya#:~:text=Data sekunder adalah sekumpulan informasi,web%2C buku%2C dan sebagainya>
- Sornarajah, M. (2021). *The International Law on Foreign Investment* (Fifth). National University of Singapore. <https://doi.org/10.1017/9781316459959>
- Strange, S. (1988). *States and Markets: An Introduction to International Political Economy*. Bloomsbury Publishing.

- Sudirman, F. A. (2016). *Ekonomi Politik Internasional: Transformasi Isu dan Teori* (1st ed.). Yogyakarta Leutikaprio. 978-602-371-286-1
- Syafira, A. D., Putri, C. Ma., Widyarningsih, E., & Kusumawijaya, P. (2023). ANALISIS PELUANG, TANTANGAN, DAN DAMPAK LARANGAN EKSPOR NIKEL TERHADAP PERDAGANGAN INTERNASIONAL DI TENGAH GUGATAN UNI EROPA DI WTO. *Jurnal Economia*, 2(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.55681/economina.v2i5>
- Tan, P. H. P. (2022). Macroeconomic Analysis of the Indonesian Nickel Industry Using Depest Analysis. *Ultima Management : Jurnal Ilmu Manajemen*, 14(2), 308–320. <https://doi.org/10.31937/manajemen.v14i2.2933>
- Tarigan, D. H., Azhar, A. N., & Azhar, lingka N. (2023). Kerja Sama Perdagangan Indonesia dan Uni Eropa Pasca Gugatan di Word Trade Organization (WTO) Tahun 2019. *Jurnal Kolaboratis Sains (JKS)*, 6(11). <https://doi.org/10.56338/jks.v6i11.4193>
- The Economic Times. (2024). *What is “Nickel.”* The Economic Times. <https://economictimes.indiatimes.com/definition/nickel>
- Tritto, A. (2023). How Indonesia Used Chinese Industrial Investments to Turn Nickel into the New Gold. *Carnegie Endowment for International Peace*, April. <https://carnegieendowment.org/research/2023/04/how-indonesia-used-chinese-industrial-investments-to-turn-nickel-into-the-new-gold?lang=en>
- ULVAC. (2023). *Nikel: Pengertian, Fungsi, Sifat dan Kegunaan*. ULVAC Singapore PTE LTD. <https://www.ulvac.co.id/nikel-pengertian-fungsi-sifat-dan-kegunaan/>
- United Nations Framework Convention on Climate Change. (2016). The Paris Agreement. *The Paris Agreement*. https://unfccc.int/sites/default/files/resource/parisagreement_publication.pdf
- Vega, S., & Gordon, K. (2024). *The Assay Breakdown: Nickel Outlook*. The Assay. <https://www.theassay.com/articles/the-assay-insights/nickel-outlook-breakdown/>
- Virta Global. (2024). *The Global Electric Vehicle Market Overview in 2024: Statistics and Forecasts*. Virta Global. <https://www.virta.global/en/global-electric-vehicle-market>
- Yuliani, F., Siregar, H., Widyastutik, & Rifin, A. (2019). Dampak Fdi Vertikal Dan Horizontal Terhadap Nilai Tambah 18 Sub Sektor Industri Makanan Domestik. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 13(2), 233–258. <https://doi.org/10.30908/bilp.v13i2.422>