

DAFTAR PUSTAKA

- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2020. Statistik kelapa sawit Indonesia. <https://www.bps.go.id/publication/2021/11/30/5a3d0448122bc6753c953533/statistik-kelapa-sawit-indonesia-2020.html>. Diakses pada 9 Mei 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Distribusi PDB triwulanan seri 2010 atas dasar harga berlaku (persen), 2019. <https://www.bps.go.id/indicator/11/106/1/-seri-2010-distribusi-pdb-triwulanan-seri-2010-atas-dasar-harga-berlaku.html>. Diakses pada 22 April 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Istilah. <https://www.bps.go.id/istilah/index.html?Istilah%5Bkatacarian%5D=produksi&yt0=Tampilkan>. Diakses pada 28 November 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Luas areal komoditas karet. <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/variabel/8024>. Diakses pada 28 November 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Luas tanaman perkebunan menurut provinsi. <https://www.bps.go.id/indicator/54/131/1/luas-tanaman-perkebunan-menurut-provinsi.html>. Diakses pada 30 September 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Nilai ekspor migas dan non migas Indonesia (juta US\$), 1975-2020. <https://www.bps.go.id/dynamictable/2020/03/18/1782/nilai-ekspor-migas-dan-non-migas-indonesia-juta-us-1975-2020.html>. Diakses pada 21 April 2022.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. Produktivitas tanaman perkebunan. <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/557>. Diakses pada 10 November 2022.
- [CPOPC] *Council of Palm Oil Producing Countries*. 2015. About CPOPC. <https://smallholdercorner.cpopc.org/#:~:text=Council%20of%20Palm%20Oil%20Producing,negara%2Dnegara%20penghasil%20minyak%20sawit>. Diakses pada 18 Desember 2022.
- [ELSAM] Lembaga Studi dan Advokasi Masyarakat. 2017. Potensi “*The Amsterdam Declaration*” dalam menahan laju ekspansi perkebunan kelapa sawit di Indonesia. <https://elsam.or.id/uncategorized/potensi-the-amsterdam-declaration-dalam-menahan-laju-ekspansi-perkebunan-kelapa-sawit-di-indonesia>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- [GAPKI] Gabungan Pengusaha Kelapa Sawit Indonesia. 2017. Labelisasi produk “Palm Oil Free” : gerakan boikot minyak sawit?. <https://gapki.id/news/1765/labelisasi-produk-palm-oil-free-gerakan-boikot-minyak-sawit>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- [GAPKI] Gabungan Pengusaha Kelapa Sawit Indonesia. 2017. Uni Eropa diuntungkan dengan mengimpor minyak sawit. <https://gapki.id/news/2888/uni-eropa-diuntungkan-dengan-mengimpor-minyak-sawit>. Diakses pada 12 September 2021.
- [KPPU] Komisi Pengawas Persaingan Usaha. 2021. Evaluasi kebijakan perkebunan kelapa sawit. https://www.kppu.go.id/docs/Positioning_Paper/sawit.pdf. Diakses pada 26 Oktober 2022.
- [MPOB] Malaysian Palm Oil Board. 2022. Oil palm planted area 2020. <https://bepi.mpob.gov.my/index.php/en/area/area-2020/oil-palm-planted-area-as-at-dec-2020>. Diakses pada 22 November 2022.

- [MPOB] Malaysian Palm Oil Board. 2022. Production of crude palm oil for the month of December 2021. <https://bepi.mpob.gov.my/index.php/en/production/production-2021/production-of-crude-oil-palm-2021>. Diakses pada 9 November 2021.
- [RSPO] Roundtable on Sustainable Palm Oil. 2016. Studi Bersama ISPO-RSPO sebuah pencapaian penting dalam Kerjasama mewujudkan minyak sawit berkelanjutan di Indonesia. <https://rspo.org/studi-bersama-isporspo-sebuah-pencapaian-penting-dalam-kerjasama-mewujudkan-minyak-sawit-berkelanjutan-di-indonesia/>. Diakses pada 18 Desember 2022.
- [UN Comtrade] United Nations Commodity Trade Statistic. 2021. Data query. <https://comtrade.un.org/data/>. Diakses pada 10 September 2021.
- [USDA] United States Department of Agriculture. 2022. Country summary. <https://ipad.fas.usda.gov/countrysummary/Default.aspx?id=ID&crop=Palm%20Oil>. Diakses pada 22 November 2022.
- [USDA] United States Department of Agriculture. 2022. Oilseeds: world markets and trade. <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/oilseeds.pdf>. Diakses pada 9 Mei 2022.
- [USDA] United States Department of Agriculture. 2022. Oilseeds: world markets and trade. <https://usda.library.cornell.edu/concern/publications/tx31qh68h?locale=en&page=6#release-items>. Diakses pada 15 November 2022.
- [WTO] World Trade Organization. 2022. Technical information on safeguard measures. https://www.wto.org/english/tratop_e/safeg_e/safeg_info_e.htm#definitive. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Alatas, A. 2015. Trend produksi dan ekspor minyak sawit (CPO) Indonesia. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research* 1 (2): 114-124.
- Alexander, I., dan H. J. Nadapdap. 2019. Analisis daya saing ekspor biji kopi Indonesia di pasar global tahun 2002-2017. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian (JSEP)* 12 (2): 1-16.
- Amir, M. S. 2003. Ekspor impor teori dan penerapannya. PPM. Jakarta.
- Annicchiarico, B. 2022. A rising star: Guatemala leads in sustainable palm oil. <https://www.competere.eu/a-rising-star-guatemala-leads-in-sustainable-palm-oil/>. Diakses pada 11 April 2023.
- Ardana, I. K., dan K. Kariyasa. 2016. Pengaruh inovasi teknologi dan penggunaan input terhadap produktivitas kelapa sawit di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Litri* 22 (3): 125-134.
- Ariandi, Y., I. Baroh, dan J. T. Ibrahim. 2019. Analisis trend ekspor teh Indonesia. *Journal of Agricultural Socioeconomics and Business (Journal Agriecobis)* 2 (1): 23-31.
- Arikunto, S. 2013. Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik. PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Arsyad, M., A. Amiruddin, Suharno, dan S. Jahroh. 2020. Competitiveness of palm oil products in international trade: an analysis between Indonesia and Malaysia. *Caraka Tani: Journal of Sustainable Agriculture* 35(2): 157-167.
- Asian Agri. 2019. Bagaimana minyak kelapa sawit dibuat?. <https://www.asianagri.com/id/media-id/faqs/bagaimana-minyak-kelapa-sawit-dibuat>. Diakses pada 24 September 2021.
- Asmara, R., N. Hanani, dan Fahriyah. 2014. Strategi peningkatan daya saing komoditas pertanian. Gunung Samudera. Malang.

- Bangun, S. Z. Br., T. Hidayat, dan Akim. 2020. *The European Union trade protection on Indonesian Crude Palm Oil (CPO) import*. Paradigma POLISTAAT: Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik 3 (1): 1-14.
- Bari, S., T. H. Lim, and C. W. Yu. 2002. Effects of preheating of crude palm oil (CPO) on injection system, performance and emission of a diesel engine. *Renewable Energy* 27(3): 339-351.
- Bonita, M. 2018. Strategi Indonesia dalam menanggapi resolusi parlemen Uni Eropa No. P8_TA (2017) 0098 tentang *palm oil and deforestation of rainforest* tahun 2017. *JOM FISIP* 5(2): 1-12.
- Brounen, J., J. Pena, and M. G. Esquivel. 2020. Barometer on sustainable palm oil production and trade Colombia 2020. <https://www.solidaridadsouthamerica.org/wp-content/uploads/2021/12/barometerOfSustainablePalm2020.pdf>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Darwanto, D. H. 2011. Handout Mata Kuliah Perdagangan Internasional. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2019. Sejarah. <https://ditjenbun.pertanian.go.id/profil/sejarah/>. Diakses pada 26 Oktober 2022.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2020. Statistik perkebunan unggulan nasional 2019-2021. <https://ditjenbun.pertanian.go.id/?publikasi=buku-statistik-perkebunan-2019-2021>. Diakses pada 10 September 2021.
- Europa. 2003. *Directive 2003/30/EC of the European parliament and of the council of 8 May 2003*. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32003L0030&from=en>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Europa. 2009. *Directive 2009/28/EC of the European parliament and of the council of 23 April 2009*. <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2009:140:0016:0062:en:PDF>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Europa. 2011. *Regulation (EU) No 1169/2011 of the European Parliament and of the council of 25 October 2011*. <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:304:0018:0063:EN:PDF>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Europa. 2018. *Directive (EU) 2018/2001 of the European parliament and of the council of 11 Desember 2018*. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018L2001&from=EN>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- European Commission. 2018. *Study on the environmental impact of palm oil consumption and on existing sustainability standards: final report and appendices*. <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/89c7f3d8-2bf3-11e8-b5fe-01aa75ed71a1>. Diakses pada 20 Februari 2023.
- European Parliament. 2017. *Report on palm oil and deforestation on rainforest*. https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/A-8-2017-0066_EN.html#_section2. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Fadli, R. Pambudy, dan Harianto. 2017. Analisis daya saing agribisnis rumput laut di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Agribisnis Indonesia* 5 (2): 111-14.
- Farina, F., dan A. Husaini. 2017. Pengaruh dampak perkembangan tingkat ekspor dan impor terhadap nilai tukar negara Asean per dollar Smerika Serikat (studi pada

- international trade center* periode tahun 2013-2015). *Jurnal Administrasi Bisnis* 50 (6): 44-50.
- Fauzi, Y., Y. E. Widyastuti, I. Satyawibawa, dan R. H. Paeru. 2012. *Kelapa sawit*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Gandolfo, G. 2014. *International trade theory and policy*. Second edition. Springer. Verlag Berlin Heidelberg.
- Ginting, A. M. 2014. Perkembangan neraca perdagangan dan faktor-faktor yang mempengaruhinya. *Bulletin Ilmiah Litbang Perdagangan* 8 (1): 51-71.
- Graha, A. N. 2010. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keunggulan komparatif dan keunggulan kompetitif pada UMKM pengrajin batu marmer di Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Ekonomi Modernisasi* 6 (1): 74-92.
- Gujarati, D. N. 2006. *Dasar-dasar ekonometrika*. Edisi Ketiga. https://books.google.co.id/books?id=nxD6uRCpZOcC&pg=PA204&dq=koefisien+determinasi+dan+uji+t&hl=id&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=koefisien%20determinasi%20dan%20uji%20t&f=true/. Diakses pada 9 Oktober 2022.
- Gumelar, S. A., M. I. Affandi, dan S. Situmorang. 2020. Pengaruh hambatan non tarif di pasar Uni Eropa terhadap ekspor komoditas CPO Indonesia. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis: Journal of Agribusiness Science* 8 (1): 85-91.
- Hadi, P. U., dan J. F. Sinuraya. 2014. Kinerja dan strategi penguatan daya saing komoditas pertanian Indonesia. http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:H3DKgPDbhYQJ:w ww.litbang.pertanian.go.id/buku/memperkuat_dayasaing_produk_pe/&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id. Diakses pada 20 Februari 2023.
- Hutahaean, C. R., C. Nuraini, dan D. Djuliansah. 2020. Analisis daya saing *Crude Palm Oil* (CPO) Indonesia di Pasar Uni Eropa. Prosiding Seminar Nasional. Polbangtan Yogyakarta Magelang.
- Ibrahim, K. 2013. Analisis proyeksi sektor pertanian di Provinsi Maluku Utara. *Derivatif Jurnal Manajemen* 7 (2): 21-30.
- Idris, M. 2017. Sehektar kebun RI produksi 3 ton sawit, Malaysia bisa 12 ton. <https://finance.detik.com/industri/d-3620116/sehektar-kebun-ri-produksi-3-ton-sawit-malaysia-bisa-12-ton>. Diakses pada 26 Oktober 2022.
- Intana, A. V., dan H. Yusuf. 2019. Faktor pembentuk harga jual produk CPO asal Indonesia. *Jurnal Perspektif Bea dan Cukai* 3 (2): 1-28.
- Jamilah, M., E. Yulianto, dan M. K. Mawardi. 2016. Pengaruh nilai tukar rupiah, harga kopi internasional dan produksi kopi domestik terhadap volume ekspor kopi Indonesia (studi volume ekspor kopi periode 2009-2013). *Jurnal Administrasi Bisnis* 36 (1): 58-64.
- Kariyasa, I. K. 2015. Analisis kelayakan finansial penggunaan bibit bersertifikat kelapa sawit di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Agro Ekonomi* 33 (2): 141-159.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. 2013. *Market brief kelapa sawit dan olahannya*. http://djpen.kemendag.go.id/app_frontend/admin/docs/researchcorner/8491378877725.pdf. Diakses pada 9 Mei 2022.
- Kementerian Perdagangan RI. 2022. HS code. http://djpen.kemendag.go.id/app_frontend/links/98-hs-code. Diakses pada 17 November 2022.

- Kementerian Perdagangan. 2008. Indeks Spesialisasi Harga (ISP). <https://www.kemendag.go.id/addon/isp/index.php?isi=1>. Diakses pada 28 Februari 2022.
- Kementerian Perindustrian RI. 2021. Analisis pembangunan industri, tantangan dan prospek hilirisasi sawit nasional. Edisi VI. <https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:DTHMQI2WRBQJ:https://kemenperin.go.id/download/28310&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id>. Diakses pada 10 November 2022.
- Kementerian Perindustrian. 2022. Mengapa minyak sawit lebih unggul (dari minyak nabati lainnya). <https://agro.kemenperin.go.id/artikel/6503-mengapa-minyak-sawit-lebih-unggul-dari-minyak-nabati-lainnya>. Diakses pada 27 November 2022.
- Khairunisa, G. R., dan T. Novianti. 2017. Daya saing minyak sawit dan dampak *Renewable Energy Directive* (RED) Uni Eropa terhadap ekspor Indonesia di pasar Uni Eropa. *Jurnal Agribisnis Indonesia* 5 (2): 103-116.
- Kilduff, P., and T. Chi. 2007. Analysis of comparative advantage in the textile complex: A study of Eastern European and former Soviet Union nations. *Journal of Fashion Marketing and Management* 11(1): 82–105.
- Lindung dan A. S. Jamil. 2018. Posisi daya saing dan tingkat konsentrasi pasar ekspor karet alam Indonesia di pasar global. *Jurnal Agrisep* 17 (2): 119-128.
- Lubis, M. F., dan I. Lubis. 2018. Analisis produksi kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Kebun Buatan, Pelalawan, Riau. *Buletin Agrohorti* 6 (2): 281-286.
- Lubis, R. E., dan A. Widanarko. 2011. Buku pintar kelapa sawit. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Mulyo, J. H., D. H. Darwanto, Sugiyarto, dan S. Suryo K. J. 2012. Kinerja daya saing teh Indonesia di pasar internasional: analisis data sekunder. *Journal of World Trade Studies* 3 (1): 57-74.
- Mustafidah, H., A. Imantoyo, dan Suwarsito. 2020. Pengembangan aplikasi uji-t satu sampel berbasis web. *JUITA: Jurnal Informatika* 8 (2): 245-251.
- Nayantakaningtyas, J. S. 2012. Analisis daya saing dan strategi pengembangan minyak sawit dan turunannya di Indonesia. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Nema, S., M. K. Awasthi, and R. K. Nema. 2016. Trend analysis of annual and seasonal rainfall in Tawa command area. *International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (IJEAB)* 1 (4): 952-957.
- Nopriyandi, R., dan Haryadi. 2017. Analisis ekspor kopi Indonesia. *Jurnal Paradigma Ekonomika* 12 (1): 1-10.
- Noviantoro, B., Emilia, dan Y. V. Amzar. 2017. Pengaruh harga CPO, harga minyak mentah dunia, harga karet dunia dan kurs terhadap deficit neraca transaksi berjalan Indonesia. *Jurnal Paradigma Ekonomika* 12 (1): 31-40.
- Nurlaili. 2021. Analisis daya saing dan faktor-faktor yang memengaruhi ekspor produk alas kaki Indonesia ke Amerika Serikat ditinjau dalam perspektif ekonomi islam. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam* 7(2): 1019-1029.
- Oktaviani, R. dan Novianti, T. 2009. Teori Perdagangan Internasional dan Aplikasinya di Indonesia. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Oktaviani, R., T. Novianti, dan Widyastutik. 2014. Kebijakan perdagangan internasional (aplikasinya di Indonesia). IPB Press. Bogor.
- Pahan, I. 2013. Panduan lengkap kelapa sawit. Penebar Swadaya. Jakarta.



- Pangaribowo, W., I. T. Amir, dan Sudiyarto. 2021. Dampak kebijakan biodiesel 20 terhadap daya saing ekspor minyak sawit murni (CPO) Indonesia. Berkala Ilmiah Agribisnis AGRIDEVINA 10 (2): 98-112.
- Prasetyo, A., S. Marwanti, dan Darsono. 2017. Keunggulan komparatif dan kinerja ekspor minyak sawit mentah Indonesia di pasar internasional. Jurnal Agro Ekonomi 35 (2): 89-103.
- Priowidodo, G. 2018. Komunikasi politik: (memahami dari sisi kepribadian dan pemikiran politik Soekarno dan Soeharto). Rajawali Pers, Depok.
- Purba, B., D. S. Purba, P. B. P. P. Nainggolan, E. Susanti, D. Damanik, L. P. D. Lie, Fajrillah, A. Rahman, E. Basmar, dan E. Sudarmanto. 2021. Ekonomi Internasional. Yayasan Kita Menulis. Medan.
- Putra, G. S. A., dan N. Maulana. 2018. Strategi meningkatkan daya saing industri kreatif Indonesia: studi kasus pengembangan kluster industri alas kaki Kecamatan Tamansari, Bogor. Ultima Management: Jurnal Ilmu Manajemen 10 (2): 97-109.
- Rohmawati, R., dan K. Verico. 2022. Pengaruh kebijakan bea keluar terhadap ekspor Indonesia ke Uni Eropa. *Indonesian Treasury Review: Jurnal Perbendaharaan, Keuangan Negara dan Kebijakan Publik* 7 (2): 161-174.
- Saleh, S., and T. Widodo. 2010. Trade specialization indices: two competing models. *Journal of Indonesian Economy and Business* 25 (2): 129-142.
- Salvatore, D. 1997. Ekonomi Internasional. Edisi Kelima. Erlangga. Jakarta.
- Salvatore, D. 2014. *International Economics* (Ekonomi Internasional, alih bahasa: Romi Bhakti Hartanto dan Yanuar Heru Prakoso). Edisi ke-9. Salemba Empat. Jakarta Selatan.
- Sari, D. R., dan E. Tety. 2017. *Export competitiveness analysis of coffee Indonesia in the world market*. Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis 14 (1): 105-114.
- Sari, P. N., dan S. Hartono. 2010. Analisis dinamika ekspor minyak nilam Indonesia ke Amerika Serikat. *Agro Ekonomi* 17 (1): 19-28.
- Sattar. 2017. Buku ajar ekonomi internasional. Deepublish. Yogyakarta.
- Sawit.info. 2022. Apa itu perkebunan rakyat?. <https://sawit.info/artikel/detail/apa-itu-perkebunan-rakyat>. Diakses pada 30 September 2022.
- Sidabutar, V. T. P., dan T. Aminoto. 2021. Ekspor dan impor: teori dan praktik untuk pemula. Mitra Cendekia Media. Sumatra Barat.
- Silitonga, E. M. 2009. Analisis kinerja ekspor minyak sawit mentah (CPO) Indonesia. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Tesis.
- Sudirman. 2016. Potensi, peluang, dan tantangan perdagangan antara Indonesia dengan negara-negara di kawasan timur tengah. *Al-Buhuts* 12 (1): 60-80.
- Suhardi dan Afrizal. 2021. Keunggulan komparatif ekspor Indonesia. *JEM: Jurnal Ekonomi dan Manajemen STIE Pertiba Pangkalpinang* 7 (1): 29-46.
- Sukirno, S. 2015. Makro ekonomi teori pengantar. Edisi ketiga. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Susanto, D. A. 2020. Daya saing ekspor produk CPO Indonesia dan potensi hilirisasi diolah menjadi biodiesel. *Jurnal Perspektif Bea dan Cukai* 4 (2): 64-76.
- Suseno, P. 2016. Kebijakan berorientasi ganda pada industri kelapa sawit: antara visi kerakyatan dan efisiensi. *Economic Journal of Emerging Markets* 4 (1): 11-22.
- Tampubolon, J. 2020. Perdagangan dan bisnis internasional: teori dan analisis empiris. Deepublish. Yogyakarta.

- Tandra, H., A. I. Suroso, Y. Syaikat, dan M. Najib. 2021. *Indonesian oil palm export market share and competitiveness to European Union countries: is the Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) influential?*. Jurnal Manajemen dan Agribisnis 18 (3): 342-350.
- Tim Riset PASPI, 2016. Perubahan rasio harga minyak nabati dunia dan implikasinya bagi Indonesia. Monitor Isu Strategis Sawit 2 (25): 437-442.
- Transport & Environment. 2019. *The trend worsens: More palm oil for energy, less for food*. <https://www.transportenvironment.org/discover/trend-worsens-more-palm-oil-energy-less-food/>. Diakses pada 20 Februari 2023.
- Tsai, P. H., C. J. Chen, and H. C. Yang. 2021. Using Porter's diamond model to assess the competitiveness of Taiwan's solar photovoltaic industry. Sage Open 11 (1): 1-16.
- Turnip, S. M. L., Suharyono, dan M. K. Mawardi. 2016. Analisis daya saing Crude Palm Oil (CPO) Indonesia di pasar internasional. Jurnal Administrasi Bisnis 39 (1): 185-194.
- Tyastirin, E., dan I. Hidayati. 2017. Statistik parametrik untuk penelitian Kesehatan. <file:///C:/Users/asus/Downloads/CONTENT%20Statistik%20Parametrik%20Untuk%20Penelitian%20Kesehatan.pdf>. Diakses pada 26 Oktober 2022.
- Wasef, M., dan F. Ilyas. 2011. Merampok hutan dan uang negara. Indonesia Corruption Watch. Jakarta Selatan.
- Widi, H. 2022. Cerita Minyak Goreng Era Krismon dan Pandemi. <https://www.kompas.id/baca/ekonomi/2022/02/09/cerita-minyak-goreng-era-krismon-dan-pandemi>. Diakses pada 27 Desember 2022.
- Widyaningtyas, D., dan T. Widodo. 2016. Analisis pangsa pasar dan daya saing CPO Indonesia di Uni Eropa. Jurnal Manajemen Daya Saing 18 (2): 138-145.
- Widyatmoko, B. 2014. *Exploring the European Union renewable energy directive and its implications for Indonesia's palm oil industry*. Journal of Indonesian Social Sciences and Humanities 1: 29-42.
- Wulandari, A., dan M. A. Nasution. 2021. Perbandingan *Roundtable on Sustainable Palm Oil* (RSPO), *Indonesian Sustainable Palm Oil* (ISPO), dan *Malaysian Sustainable Palm Oil* (MSPO). Jurnal Penelitian Kelapa Sawit 29 (1): 35-48.
- Yanita, M., D. M. T. Napitupulu, dan K. Rahmah. 2019. Analysis of Factors Affecting the Competitiveness of Indonesian Crude Palm Oil (CPO) Export in the Global Market. Indonesian Journal of Agricultural Research 2 (3): 156-169.
- Yulistriani, C. Paloma, dan Hasnah. 2017. Identifikasi faktor yang mempengaruhi pengelolaan kelapa sawit rakyat di Kabupaten Dharmasraya Sumatera Barat. Prosiding pada Seminar Nasional "Pengembangan Ilmu dan Teknologi Pertanian Bersama Petani Lokal untuk Optimalisasi Lahan Suboptimal", Palembang, 19-20 Oktober 2017.
- Zellatifanny, C. M., dan B. Mudjiyanto. 2018. Tipe penelitian deskripsi dalam ilmu komunikasi. Jurnal Media dan Komunikasi 1 (2): 83-90.