

DAFTAR PUSTAKA

- Adam Permana Putra, & Maulidah Narastri. (2024). Implementasi Prinsip-Prinsip Good Governance Guna Efektivitas Pelayanan Publik Pada Kantor Kelurahan Wonokromo Kota Surabaya. *Anggaran: Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 2(1), 01–13. <https://doi.org/10.61132/Anggaran.V2i1.247>
- Adnantara, K. F. (2025). Dinamika Penegakan Hukum Dan Komisi Pemberantasan Korupsi Di Indonesia. *Yustitia Fakultas Hukum Universitas Ngurah Rai*, 20(1), 1–14. <https://ojs.unr.ac.id/index.php/yustitia/article/download/1452/1179/>
- Adrian, M. (2022). *Analisis Pengaruh Pertumbuhan Penduduk, Tenaga Kerja, Investasi, Dan Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015-2019*. 11, 37–45.
- Afriyanti, Y., Sasana, H., & Jalunggono, G. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Energi Terbarukan Di Indonesia. *DINAMIC: Directory Journal Of Economic*, 2(3), 865–884.
- Alfajar, R., Suparta, I. W., & Moniyana, R. (2025). *Pengaruh Sektor Industri, Komersial Dan Pendapatan Terhadap Konsumsi Energi Listrik Bersumber Fosil Di Indonesia*. 5(6).
- Aliah, N., Mahdani, R., & Soufyan, D. A. (2025). *Kontribusi Ekonomi Digital Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Lokal*. 3, 1070–1083.
- Alif, M., Irvan, N., Amalia, E., Maret, U. S., & Mada, U. G. (2023). *How Accountability Shapes The Impact Of Government Effectiveness On Corruption Outcomes*. 2293–2304. <https://doi.org/10.24843/EJA.2025.V35.I08.P09>
- Amdan, L. Et All. (2023). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Ekonomi, Manajemen, Akuntansi, Vol 3, No(1)*, 108.
- Aminatus Zahriyah, Se., M. S., Suprianik, S.E., M. S., Agung Parmono, S.E., M. S., & Mustofa, S.E., M. S. (2021). Ekonometrika Teknik Dan Aplikasi Dengan SPSS. In *Ekonomisk Tidskrift* (Vol. 50, Issue 2).
- Amoah, A., Asiama, R. K., Korle, K., & Kwablah, E. (2022). Corruption: Is It A Bane To Renewable Energy Consumption In Africa? *Energy Policy*, 163. <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2022.112854>
- Andreanto, M. U. (2022). Analisis Pengaruh Pendapatan Terhadap Perilaku Konsumsi Masyarakat (Studi Kasus Kelurahan Kuripan Yosorejo). *Sahmiyya: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 1(1), 43–53.
- Annor, L. D. J., Kyei-Mensah, T., Addae, J. A., Robaina, M., & Vieira, E. (2025). Fostering Energy Transition In Africa: Financial Systems, Inclusive Growth,

- Corruption Control And ICT As Catalysts. *Sustainable Environment*, 11(1).
<https://doi.org/10.1080/27658511.2025.2518791>
- Barika, N. A. S. (2025). *JIMEA | Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen , Ekonomi , Dan Akuntansi)*. 9(1), 952–964.
- Baroleh, S. E., Massie, C. D., & Lengkong, N. L. (2023). Implementation Of The International Conservation Paris Agreement Concerning Climate Change Mitigation In Indonesia. *Lex Privatum*, XI(5), 1–11.
- Bharati, T., Farhad, M., & Jetter, M. (2023). On The Relationship Between Trade Openness And Government Size. *World Economy*, 46(7), 2102–2133.
<https://doi.org/10.1111/Twec.13374>
- Bkperdag. (2023). *Ekspor Impor*.
- Corio Dean Et Al. (2023). *Energi Indonesia Masalah Dan Potensi Pembangkit Listrik Dalam Menghujudkan Kemandirian Energi*.
- Daeli, I. S. (2024). Strategies To Reduce Greenhouse Gas Emissions To Address Global Conflicts Due To Climate Change. *Environment Conflict*, 1(2), 72–82.
- Deden Kurniawan, Edi Sutoyo, B. H. (2020). *Analisa Energi Impak Pada Biji Melinjo Dengan Menggunakan Alat Press Primover Compressed Air System I*. 2(3), 106–112.
- Dheti Puspita, N. N. (2022). Energi Bersih Terjangkau Dalam Mewujudkan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (Sdgs). *Jurnal Sosial Dan Sains*, 2(2), 271–280.
- Ditjen EBTKE. (2024). *Laporan Kinerja 2024*. 1–268.
- Dr. Ir. Dyanasari, D. (2022). *Buku Ekonomi Lingkungan*.
- Dr. Ridwan, SE, M. S. (2023). *Dinamika Pembangunan Global*.
[http://eprints.ipdn.ac.id/16420/1/Dinamika ly Full.Pdf](http://eprints.ipdn.ac.id/16420/1/Dinamika%20Full.Pdf)
- Dr .Suparmono, M. S. (2018). Pengantar Ekonomi Makro. *Terjemahan Chriswan Sungkono*. Jakarta: Salemba Empat, 93.
- Eko, Wibowo Julianto. (2020). *Pengembangan Bahan Ajar Tema Selalu Hemat Energi Berbasis E-Learning Untuk Peningkatan Hasil Belajar Siswa Tunarungu Eko Julianto Wibowo*. 90–97.
- ESDM, K. (2024). *Laporan Kinerja 2024*.
- Fahmi, Y. (2025). *Renewable Energy Development Towards Indonesia ' S Energy Transition : Technological Innovations For A Sustainable Future*. 2(2), 95–109.
- Farid Wajdi, Suanto, Kasmanto Rinaldi, Deli Bunga Saravistha, Lili Halimah, Arnie Fajar, Arlis Prayugo, Restu Widyo Sasongko, Wahyu Ramadhani, Ismail Marzuki, Herdi Wisman Jaya, I. S. U., & Hendrawan., J. H. (2024). Pengantar Pendidikan Anti Korupsi. *Educacao E Sociedade*, 1(1), 1689–1699.

http://Www.Biblioteca.Pucminas.Br/Teses/Educacao_Pereiraas_1.Pdf
http://Www.Anpocs.Org.Br/Portal/Publicacoes/Rbcs_00_11/Rbcs11_01.Htm
http://Repositorio.Ipea.Gov.Br/Bitstream/11058/7845/1/Td_2306.Pdf
<https://Direitofma2010.Files.Wordpress.Com/2010/>

- Febriani Irma, M., & Gusmira, E. (2024). High Temperature Rise Due To Increased Greenhouse Gasemissions In Indonesia. *JSSIT: Jurnal Sains Dan Sains Terapan, II*, 3046–5958.
- Febrina, L., Fachrezi, M. A., & Andika, R. (2024). *Analisis Keterbukaan Dan Kinerja Pertanian Di Indonesia*. 2(3).
- Fitri Dewianti, A., Avrilia, D., Nurul Azizah, I., & Putri Naila, Z. (2024). Ragam Korupsi Dari Berbagai Definisi: Analisis Jenis Dan Bentuknya. *Jurnal Edukasi Terkini*, 1(2), 49–55. <https://doi.org/10.70310/Pac9m230>
- Gani Laraga, A. (2025). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Ekonomi Di Negara G20 Dengan Research And Development (R&D) Sebagai Variabel Moderasi*. 20(1), 88–112.
- Hakim, R. R. Al. (2020). Tinjauan Potensi Energy Terbarukan Untuk Ketahanan Energi Di Indonesia. *ANDASIH Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 1–11.
- Halim Tjiwidjaja, & Rianti Salima. (2023). Dampak Energi Fosil Terhadap Perubahan Iklim Dan Solusi Berbasis Energi Hijau. *Jurnal Wilayah, Kota Dan Lingkungan Berkelanjutan*, 2(2), 166–172. <https://doi.org/10.58169/Jwikal.V2i2.625>
- Hidayat. (2024). *Efforts To Eradicate Corruption Through The Concept Of Structural Legal Aid*. 5(2), 107–116. <https://doi.org/10.18196/Jphk.V5i2.29016>
- Hotsawadi, I. V. G. (2025). *Menembus Pasar Global : Performa Dan Dampak Keterbukaan Perdagangan Terhadap Ekspor Manufaktur Indonesia (Penetrating The Global Market : Performance And Impact Of Trade Openness On Indonesian Manufacturing Exports) Hotsawadi 1)*, Imelda Veronica Gea 2. 14, 106–127.
- Huda, A. K. N. Al. (2023). Transisi Energi Di Indonesia. *Buletin Pertamina, October*. https://www.researchgate.net/profile/Pertamina-Institute/publication/374417692_Transisi_Energi_Di_Indonesia_Overview_Challenges/links/651cc96eb0df2f20a20e7bbb/Transisi-Energi-Di-Indonesia-Overview-Challenges.pdf
- Huy, K. N. (2024). *Examining The Determinants Of Renewable Energy Production In Asean Countries*. 2(2), 3845–3856.
- IESR. (2025). *Indonesia Energy Transition Outlook 2025*. 5.
- Indartini, M., & Mutmainah. (2023). Analisis Data Kuantitatif. In *Ejurnal Al*

- Musthafa* (Vol. 3, Issue 3). <https://doi.org/10.62552/Ejam.V3i3.64>
- Jóźwik, B., Sarigül, S. S., Topcu, B. A., Çetin, M., & Doğan, M. (2025). Trade Openness, Economic Growth, Capital, And Financial Globalization: Unveiling Their Impact On Renewable Energy Consumption. *Energies*, 18(5). <https://doi.org/10.3390/En18051244>
- Keumala, D., Sabirin, A., Az, M. F., & Arranchado, R. (2024). *Indonesia's Sustainable Green Economy Policy In The Energy Sector: Challenges And Expectations*. 1–20.
- Khairunnisa Nur, Imam Supriyadi, B. Santoso. (2025). *Energi Baru Terbarukan (Ebt) Dan Pertumbuhan Ekonomi : Analisis Kausal Terhadap Substitusi Energi , Lapangan Kerja New Renewable Energy (NRE) And Economic Growth : A Causal Analysis Of Energy Substitution , Green Employment , And Contribution To GDP*. 5(6), 1581–1586. <https://doi.org/10.53866/Jimi.V5i6.1045>
- Khoirunnisa, T. I., Hidayah, N., & Febrianti, D. A. (2024). *Energi Terbarukan Dan Emisi Karbondioksida : Studi Kasus Indonesia Tahun 1990-2020*. 4(3), 591–604.
- Kumaran, V. V., Ridzuan, A. R., Khan, F. U., Abdullah, H., & Mohamad, Z. Z. (2020). *An Empirical Analysis Of Factors Affecting Renewable Energy Consumption In Association Of Southeast Asian Nations-4 Countries*. 10(2), 48–56.
- Kuungana. (2024). *Diagnosis Pengaturan Kompetitif Untuk Transisi Energi (DCAT)*. May, 1–48.
- Lestari, T. Y., Syahri, H. A., Zakaria, R. A., & Rahajuni, D. (2025). *Analisis Keterkaitan Keterbukaan Perdagangan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di 4 Negara Berkembang ASEAN*. 17, 1–7.
- Lubis, E. S. (2025). *Vol . 13 No . 1 , Bulan Maret Tahun 2025 Review : Program Sawit Rakyat (PSR) Sebagai Akselerasi Swasembada Pangan Dan Energi*. 13(1), 210–226.
- Lubis, Z. H., Marpaung, O. D., Panjaitan, C. T., & Seprina, H. (2026). *Dampak Rent Seeking Terhadap Efektivitas Kebijakan Pembangunan Daerah : Studi Kasus OTT Gubernur Riau Flyover*. 4(3), 18392–18398.
- Mahmood, H., Tanveer, M., & Furqan, M. (2021). *Rule Of Law , Corruption Control , Governance , And Economic Growth In Managing Renewable And Nonrenewable Energy Consumption In South Asia*.
- Mardiyanto, J., & Satory, A. (2025). Etika, Kepatuhan, Dan Tata Kelola Di Sektor Energi: Pelajaran Dari Kasus Korupsi Pertamina. *Jurnal Sosial Dan Sains*, 5(7), 2013–2022. <https://doi.org/10.59188/Jurnalsosains.V5i7.32337>
- Mukhyi, M. A. (2024). *Teori Ekonomi*.

- Mumu Muhajir, Et Al. (2024). *Assessmen, Corruption Risk Korupsi, Pemetaan Risiko Ketenagalistrikan, Penyediaan Energi, Berbasis.*
- Muqdad Zaki Hamed Banana, & Malik Abdul Raheem Mohammed. (2024). Do Trade Openness, Human Capital, And Good Governance Affect Green Energy Consumption: New Evidence From (G7). *Anggaran : Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 2(3), 245–270. <https://doi.org/10.61132/Anggaran.V2i3.784>
- Najicha, F. U., Manumayoso, B., Waluyo, W., & ... (2025). Implementasi Peraturan Presiden (PERPRES) No. 22 Tahun 2017 Tentang Rencana Umum Energi Nasional (RUEN). ... *Kajian Hukum Dan ...*, 3(1), 13–17. <https://jurnal.kopusindo.com/index.php/jkhkp/article/view/1065%0Ahttps://jurnal.kopusindo.com/index.php/jkhkp/article/download/1065/958>
- Nikmatul Masruroh, Iqbal Fardian, Novi Febriyanti, Mohammad Dliyaul Muflihin, Syarah Siti Supriyanti, Prima Yustitia Nurul Islami, Duniyati Ilmiah, Achmad Tarmidzi Anas, Endang Kartini Panggiarti, Setianingtyas Honggowati, Siti Arifah, Abdul Aziz, Jaya Mua, R. D. (2022). *Ekonomi Sirkular Dan Pembangunan Berkelanjutan.*
- Ningsih, V. K., & Syalikha, S. (2024). Implementasi Subsidi Listrik Untuk Mendorong Pencapaian Sdgs Tujuan 7. *Journal Of Economics, Assets, And Evaluation*, 1(4), 1–12. <https://doi.org/10.47134/Jeae.V1i4.366>
- Nur, U., Mutiarin, D., Jovita, H. D., Palomares, P. P., & Isolana, J. B. (2025). *The Role Of Good Governance Indicators In Controlling Corruption.* 12(1), 83–99.
- Nurul Sa'adah, & Choya Tia Rosalia, A. (2025). Pengaruh Urbanisasi, Keterbukaan Perdagangan, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Pendidikan Terhadap Konsumsi Energi Terbarukan Di ASEAN-5. *El-Mal: Jurnal Kajian Ekonomi & Bisnis Islam*, 6(6), 2496–2519. <https://doi.org/10.47467/Elmal.V6i6.8411>
- OECD. (2024). *Survei Ekonomi OECD Indonesia* (Issue November).
- Pakpahan, A. K., Triwibowo, A., & Astaris Magetsari, R. R. M. (2018). Pemberantasan Korupsi Dan Kemauan Politik Di Indonesia. *Jurnal Pertahanan & Bela Negara*, 3(1). <https://doi.org/10.33172/Jpbh.V3i1.375>
- Pambudi, N. A., Firdaus, R. A., Rizkiana, R., Ulfa, D. K., & Salsabila, M. S. (2023). *Renewable Energy In Indonesia : Current Status , Potential , And Future Development.*
- Paramita, R. W. D. (2015). Buku Ajar Metodologi Penelitian. *Angewandte Chemie International Edition*, 1, 160.
- Permana, S. H. (2025). *Tantangan Investasi Energi Baru Dan Energi Terbarukan Menuju Indonesia Net Zero Pollution.*
- Purba, E. T., Wulandari, C., & Bakri, S. (2024). Kajian Hukum Kebijakan Energi

- Terbarukan Indonesia Dan Realisasinya Menuju Tahun 2025. *Justicia Sains: Jurnal Ilmu Hukum*, 9(2), 390–404. <https://doi.org/10.24967/Jcs.V9i2.3170>
- Putra, A. P., Liana, D., & Conteh, M. L. (2022). Dampak Keterbukaan Perdagangan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Journal Of Economics Development Issues*, 8(1), 52–67. <https://doi.org/10.33005/Jedi.V8i1.381>
- Putri, A. A., Aryazeta, A. A., Fu'ad, Z., Ismikarimah, Devi, Y., & Kurniati, E. (2024). *Neraca Teori-Teori Perumbuhan Dan Pembangunan Ekonomi*. 3(1), 182–192. <http://jurnal.kolibi.org/index.php/neraca>
- Rahmandani, N., Sukmana, R., & Airlangga, U. (2023). *Analisis Keberlanjutan Lingkungan Melalui Capaian Pertumbuhan Ekonomi Dan Energi Terbarukan Di Indonesia*. 19(2), 327–344.
- Rahmandini, N., Putri, N. I., & Rahmawati, V. F. (2024). *Kajian Literatur Evolusi Kuda : Perubahan Kaki Dan Perubahan Gigi Kuda Berdasarkan Penemuan Fosil*.
- Rahmawati, F., & Arif, M. (2023). *Provinsi Jawa Tengah*. 6.
- Rahro, A., Esmaeili Korani, A., & Raiss Shaghghi, S. (2024). Corruption And Renewable Energy Consumption In 42 Developed Countries: A Pooled Mean Group Analysis. *Hungarian Statistical Review*, 7(2), 28–40. <https://doi.org/10.35618/Hsr2024.02.En028>
- Rimšaitė, L. (2019). Corruption Risk Mitigation In Energy Sector: Issues And Challenges. *Energy Policy*, 125, 260–266. <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2018.10.066>
- Rismanto. (2024). *Peran Investasi Pada Energi Terbarukan Dalam Mendorong Pertumbuhan Ekonomi Berkelanjutan Di Era Net-Zero Emissions*. 03, 343–361.
- Rizki, C. A., Anggaeni, P. W., Perbankan, K., & Ekonomi, F. (2022). *Analisis Pengaruh Foreign Direct Investment, Penanaman Modal Dalam Negeri, Dan Gross Domestic Product Terhadap Emisi Karbon Di Indonesia*. 1(4), 529–538.
- Rizki, N. F., & Ramli, R. (2025). *Analisis Pengaruh Faktor-Faktor Makroekonomi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Periode 2014-2023 JIMEA | Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen , Ekonomi , Dan Akuntansi)*. 9(2), 3418–3434.
- Salsadila, N., Efridadewi, A., & Widiyani, H. (2023). Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi Di Indonesia: Masalah Dan Solusinya. *Indonesian Journal Of Law And Justice*, 1(2), 9. <https://doi.org/10.47134/Ijlj.V1i2.2048>
- Samosir, P., Rasyid, R., Nomer, F. S., & Christofer, B. (2023). *Jurnal Mekanik Terapan Analisis Statistik Bauran Energi Terbarukan Indonesia Tahun 2015-2022*. 04(03), 127–137. <https://doi.org/10.32722/Jmt.V4i3.5856>

- Sarante, J. (2024). Energi Baru Dan Terbarukan (EBT) Mendukung Pertahanan Negara. *Kementrian Pertahanan Republik Indonesia*, 2–13. <https://www.kalderanews.com/2020/05/apa-sih-bedanya-energi-baru-dan-terbarukan/>
- Sari, A. C., Mukhlis, I., & Utomo, S. H. (2022). *Analisis Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Ekspor Dan Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2021*. 1.
- Sari, T. P. (2022). *Keterbukaan Perdagangan Di Lima Negara Apec: Analisis Data Panel 2015-2020*. [https://eprints.ums.ac.id/id/eprint/101719%0Ahttps://eprints.ums.ac.id/101719/2/Naskah Publikasi.Pdf](https://eprints.ums.ac.id/id/eprint/101719%0Ahttps://eprints.ums.ac.id/101719/2/Naskah_Publikasi.Pdf)
- Savitri, C., Faddila, S. P., Iswari, H. R., Anam, C., Syah, S., Mulyani, S. R., Sihombing, P. R., Kismawadi, E. R., Pujiyanto, A., Mulyati, A., Astuti, Y., Adinugroho, W. C., Imanuddin, R., Nuraini, A., Taufik, U., & Rohana, H. (2021). *Statistik Multivariat Dalam Riset*.
- Setyame, R. V., Nikensari, S. I., & Iranto, D. (2025). *TOFEDU : The Future Of Education Journal The Impact Of Urbanization Rate , Per Capita Income , And Carbon Emissions On Renewable Energy Consumption In ASEAN-5 Countries*. 4(7), 2760–2779.
- Shidqi, F., & Arfiansyah, Z. (2025). *Jurnal Akuntansi Dan Auditing Indonesia Good Governance And Corruption In Local Governments : The Role Of Internal Control And Audit*. 29(1), 1–11.
- Sihite, S., Tharo, Z., & Erivianto, D. (2025). Pengaruh Ketergantungan Energi Fosil Terhadap Ketahanan Energi Nasional Di Indonesia. *Jurnal Nasional Teknologi Komputer*, 5(3), 936–942.
- Siregar, S. W. (2023). *Analisis Pengaruh Keterbukaan Perdagangan , Konsumsi Energi , Dan*. 2(1), 61–77.
- Sohaib, M., Majeed, A., Liu, J., & Ol, J. (2025). *The Role Of Renewable Energy In Mitigating Carbon Emissions : Insights From China ' S Energy Consumption Patterns*. 61(August). <https://doi.org/10.1016/J.Esr.2025.101860>
- Solikah, A. A., & Bramastia, B. (2024). Systematic Literature Review : Kajian Potensi Dan Pemanfaatan Sumber Daya Energi Baru Dan Terbarukan Di Indonesia. *Jurnal Energi Baru Dan Terbarukan*, 5(1), 27–43. <https://doi.org/10.14710/Jebt.2024.21742>
- Sugiyono. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D*.
- Sulis Yunita Ulani, R. A. (2025). *Post-Pandemic Economic Recovery In Indonesia : A Systematic Literature Review On Key Drivers , Challenges , And Policy Implications Yunita Ulani , 2 Rozzy Aprirachman*. 12(2), 196–209.
- Syarifuddin, & Ibnu, A. S. (2022). *Metode Riset Praktis Regresi Berganda Menggunakan SPSS*. <http://digilib.iain-palangkaraya.ac.id/4022/1/Buku>

Metode Riset Praktis.Pdf

- Syukri, A. U., & Rahmatia, R. (2020). Determinan Pola Konsumsi Mahasiswa Yang Bekerja Di Stie Tri Dharma Nusantara. *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, 6(1), 1–11. <https://doi.org/10.35906/Jep01.V6i1.460>
- Utama, A., & Alam, D. (2021). *Menurun Dan Meningkatkan , Maju Namun Belum Cukup : Kinerja Pembangunan Sektor Energi Di Tengah Pandemi Covid-19 Tahun 2020*. 1–12.
- Wau, M., Wati, L., & Fau, J. F. (2022). Teori Pertumbuhan Ekonomi (Kajian Konseptual Dan Empirik). *Eureka Media Aksara*, 1–73.
- Widiarto, Hendro Samanahudin, A. (2023). Rancangan Pemanfaatan Tenaga Surya Sebagai Sumber Energi Di Gedung Power House Bandara Banyuwangi. *KNOWLEDGE: Jurnal Inovasi Hasil Penelitian Dan Pengembangan*, 3(3), 195–204. <https://doi.org/10.51878/Knowledge.V3i3.2437>
- Wijayanti, D., Suparta, I. W., & Marselina, M. (2025). *Analysis Of Determinants Of Renewable Energy Consumption In Indonesia*. 3(2), 109–129.
- Xuan, P., Ngoc, V., Thi, N., & Thu, P. (2023). Heliyon Determinants Of The Renewable Energy Consumption : The Case Of Asian Countries. *Heliyon*, 9(12), E22696. <https://doi.org/10.1016/J.Heliyon.2023.E22696>
- Zhang Mingming, Shincang Zhang, Lee Chie-Chang, D. Z. (2021). Effects Of Trade Openness On Renewable Energy Consumption In OECD Countries: New Insights From Panel Smooth Transition Regression Modelling. *Energy Economics*, 104(2), 1. <https://doi.org/10.1016/J.Eneco.2021.105649>
- Zulfah. (2021). Karakter: Pengembangan Diri. *IQRA: Jurnal Pendidikan Agama Islam*, 1(1), 28–33.