

DAFTAR PUSTAKA

- Adyaksana, R. I., & Pronosokodewo, B. G. (2020). Apakah Kinerja Lingkungan Dan Biaya Lingkungan Berpengaruh Terhadap Pengungkapan Informasi Lingkungan? *Infestasi*, 16(2). <https://doi.org/10.21107/Infestasi.V16i2.8544>
- Agustia, Y. P., & Suryani, E. (2018). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Umur Perusahaan, Leverage, Dan Profitabilitas Terhadap Manajemen Laba (Studi Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2016). *Jurnal Aset (Akuntansi Riset)*, 10(1), 71–82. <https://doi.org/10.17509/Jaset.V10i1.12571>
- Alina, W., & Rahman, T. (2023). Peran Isr Dalam Hubungan Antara Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Keuangan. *Jae (Jurnal Akuntansi Dan Ekonomi)*, 8(2), 20–33. <https://doi.org/10.29407/Jae.V8i2.19063>
- Amira, A., & Siswanto. (2022). Pengaruh Penerapan Akuntansi Lingkungan Terhadap Nilai Perusahaan Consumer Non-Cyclicals Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Pajak Dan Keuangan Negara*, 4(15), 200–210.
- Angelina, M., & Nursasi, E. (2021). Pengaruh Penerapan Green Accounting Dan Kinerja. *Jurnal Manajemen Dirgantara*, 14(2), 211.
- Aprilasani, Z., Abdini Abidin Said, C., & Edhi Budhi Soesilo Dan Adis Imam Munandar, T. (2017). Pengaruh Sertifikasi Sistem Manajemen Lingkungan Iso 14001 Pada Kinerja Perusahaan. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, Vii(2).
- Arifah, F. B. (2024). Pengaruh Environmental Performance, Environmental Cost, Iso 14001 Terhadap Roa Perusahaan Sektor Basic Materials. *Jurnal Profita: Kajian Ilmu Akuntansi*, 12(1), 21–32.
- Arindra, V. E., & Praptoyo, S. (2024). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Biaya Lingkungan Dan Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Kinerja Keuangan. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 13(4). www.idx.co.id
- Asila, N. F., & Falikhatun. (2023). Pengungkapan Lingkungan, Inovasi Teknologi Ramah Lingkungan Dan Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur Di Indonesia Environmental Disclosure, Green Technology Innovation, And Financial Performance Of Manufacturing Companies In Indonesia. *Prosiding Unimus*, 6, 216–227.
- Aulia, R., & Hadinata, S. (2019). Pengaruh Environmental Performance, Environmental Disclosure, Dan Iso 14001 Terhadap Financial Performance. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis*, 7(2).
- Brigham, & Houston. (2016). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Salemba Empat.
- Budi, & Sundiman, D. (2021). Pengaruh Inovasi Hijau Terhadap Kinerja Berkelanjutan: Peran Moderasi Dari Kepedulian Lingkungan Manajerial (Studi Pada Umkm Di Batam). *Derema (Development Of Research Management): Jurnal Manajemen*, 16(1).

- Chen, Y. S., Lai, S. B., & Wen, C. T. (2006). The Influence Of Green Innovation Performance On Corporate Advantage In Taiwan. *Journal Of Business Ethics*, 67(4), 331–339. <https://doi.org/10.1007/S10551-006-9025-5>
- Da Fonseca, L. M. C. M. (2015). Iso 14001:2015: An Improved Tool For Sustainability. *Journal Of Industrial Engineering And Management*, 8(1), 35–50. <https://doi.org/10.3926/Jiem.1298>
- Darmayanti, K. I., & Dewi, L. G. K. (2023). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Sensitivitas Industri, Dan Sertifikasi Iso 14001 Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Manufaktur Di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Humanika*, 13(3), 368–378.
- Dasuki, R. E. (2021). Manajemen Strategi: Kajian Teori Resource Based View. *Coopetition : Jurnal Ilmiah Manajemen*, 12(3).
- Destiani, T., & Hendriyani, R. M. (2021). Analisis Rasio Keuangan Untuk Menilai Kinerja Keuangan Perusahaan. *Al-Kharaj : Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 4(1), 33–51. <https://doi.org/10.47467/Alkharaj.V4i1.488>
- Dianty, A., & Nurrahim, G. (2022). Economics Professional In Action (E-Profit). *Economics Professional In Action (E-Profit)*, 4(2).
- Dita, E. M. A. D., & Ervina, D. (2021). Pengaruh Green Accounting, Kinerja Lingkungan Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Financial Performance (Studi Kasus Pada Perusahaan Sektor Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2018). *Jfas: Journal Of Finance And Accounting Studies*, 3(2).
- Duque, G. E., Caracuel, J. A., Villegas, J. G., & Sánchez, E. G. (2020). Does Green Innovation Affect The Financial Performance Of Multilatinas? The Moderating Role Of Iso 14001 And R&D Investment. *Journal: Business Strategy And The Environment (Postprint Version)*, 29(8), 3286–3302.
- Emaya, A., & Mashuri, A. (2020). The Role Of Iso 14001 In Enhancing Corporate Environmental Performance: Evidence From Indonesia. *International Journal Of Environmental Science And Technology*, 17(3), 1231–1240.
- Ermaya, H. N. L., & Mashuri, A. A. S. (2020a). The Influence Of Environmental Performance, Environmental Cost And Iso 14001 On Financial Performance In Non-Financial Companies Listed On The Indonesia Stock Exchange. *Jurnal Akuntansi Terapan*, 1(2), 74–83. <http://ojs.stiami.ac.id>
- Ermaya, & Mashuri, A. A. S. (2020b). The Influence Of Environmental Performance, Environmental Cost And Iso 14001 On Financial Performance In Non-Financial Companies Listed On The Indonesia Stock Exchange. *Jurnal Akuntansi Terapan*, 1(2), 74–83. <http://ojs.stiami.ac.id>
- Faizah, B. S. Q. (2020). Penerapan Green Accounting Terhadap Kinerja Keuangan. *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 12(2), 94–99.
- Gayatri, P. A., & Dewi, G. A. K. R. S. (2024). Pengaruh Penerapan Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Keuangan (Studi Empiris Pada Perusahaan

- Indeks Kompas100 Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2022). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Universitas Pendidikan Ganesha, 15*(04).
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program Ibm Spss 25 (9th Ed.)*. . Badan Penerbit Univesitas Diponegoro.
- Giovana, P. B., & Munfaqiroh, S. (2020). Analisis Rasio Keuangan Untuk Mengukur Kinerja Keuangan. In *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial* (Vol. 17, Issue 1).
- Gunawan, A. (2019). Analisis Kinerja Keuangan Pada Perusahaan Plastik Dan Kemasan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Krisna: Kumpulan Riset Akuntansi, 10*(2), 109–115. <https://doi.org/10.22225/Kr.10.2.904.109-115>
- Gustari, P., & Sisdianto, E. (2024). Kontribusi Green Accounting Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Dan Kinerja Lingkungan. *Jurnal Media Akademik, 2*(12), 3031–5220. <https://doi.org/10.62281>
- Hayati, M. S. U. (2021). Pengaruh Implementasi Corporate Social Responsibility, Akuntansi Lingkungan, Dan Sistem Manajemen Lingkungan Terhadap Kinerja Lingkungan. *Diponegoro Journal Of Accounting, 10*(4), 1–14. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Hidayat, M., & Safitri, D. S. (2020). Pengaruh Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Perusahaan Melalui Implementasi Csr Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Mirai Management, 5*(2), 2020. <https://journal.stieamkop.ac.id/index.php/miraipg.257>
- Imansari, L. C., Irmadariyani, R., & Seyekti, Y. (2024). Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon Dan Penerapan Sistem Manajemen Lingkungan Terhadap Kinerja Lingkungan Dengan Ceo Power Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi Trisakti, 11*(2), 297–316.
- Indra Bratamanggala, R., & Hendayana, Y. (2024). Sustainability And Technology Use In Smes: A Pathway To Green Innovation (Keberlanjutan Dan Penggunaan Teknologi Pada Umkm: Jalan Menuju Inovasi Ramah Lingkungan). *Jurnal Cendekia Ilmiah, 3*(6).
- Irawan, D., & Kusuma, N. (2019). Pengaruh Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan. *Jurnal Aktual Stie Trisna Negara, 17*(1), 66–81.
- Iso Center Indonesia. (2020). *Iso 14001 Environmental*. <https://isoindonesiacenter.com/iso-14001-environmental/>
- Juwita, R., Rohmah, A. N., Arsyad, A. W., Berly, U. A., & Zidani Abdillah, A. F. (2024). Inkarnasi Kesadaran Lingkungan Dalam Hubungan Investor: Studi Kasus Adaro Energy (Adro). *Risenologi, 9*(2), 48–58. <https://doi.org/10.47028/Risenologi.v9i2.754>
- Katadata.Co.Id. (2022). *Indonesia Hasilkan 60 Juta Ton Limbah B3 Pada 2021*. Katadata. <https://databoks.katadata.co.id/layanan-konsumen-kesehatan/statistik/d6f93c4d8da6d48/indonesia-hasilkan-60-juta-ton-limbah-b3-pada-2021>

- Kholik, A., & Laeli, S. (2020). Keunggulan Bersaing Berkelanjutan Sekolah Alam Berbasis Model Resource-Based View. *Tadbir Muwahhid*, 4(1), 73. <https://doi.org/10.30997/jtm.v4i1.2540>
- Kinasih, S., Mas'ud, M., Abduh, M., Pramukti, A., & Muslim, M. (2022). Pengaruh Kinerja Lingkungan, Biaya Lingkungan Dan Pengungkapan Corporate Social Responsibility Terhadap Kinerja Keuangan. *Center Of Economic Students Journal*, 5(3), 242–257. <https://doi.org/10.56750/csej.v5i3.542>
- Lako, A. (2018). *Akuntansi Hijau: Isu, Teori, & Aplikasi (Pertama)*. Salemba Empat.
- Latifah, E., & Abdullah, R. (2022). Konsep Green Accounting Untuk Corporate Social Responsibility Disclosure (Csr) Perusahaan Di Indonesia. *Jitaa : Journal Of International Taxation, Accounting And Auditing*, 1(01), 74–95. <https://doi.org/10.62668/jitaa.v1i01.133>
- Lintasmerah.Com. (2019). *Polemik Limbah Pt Japfa Di Kampung Sukajawa*. Lintasmerah. <https://www.lintasmerah.com/berita/detail/polemik-limbah-pt-japfa-di-kampung-sukajawa-camat--bumi-ratu-nuban-lamban-carikan-solusi>
- Lumoly, S., Murni, S., & Untu, V. N. (2018). Pengaruh Likuiditas, Ukuran Perusahaan Dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Logam Dan Sejenisnya Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). In *Pengaruh Likuiditas..... 1108 Jurnal Emba* (Vol. 6, Issue 3). www.kemenperin.go.id
- Manurung, D. T. H., & Rachmat, R. A. H. (2019). Iso 14001 Implementation Impact And Financial Performance On Corporate Social Responsibility Disclosure. *Jurnal Manajemen*, 23(2), 207. <https://doi.org/10.24912/jm.v23i2.473>
- Maryeska, C. P., Jati, D. R., & Pramadita, S. (2020). Analisis Transisi Penerapan Sistem Manajemen Lingkungan Iso14001 Versi 2015 (Studi Kasus : Pt.Az). *Jurnal Teknologi Lingkungan Lahan Basah*, 08(1), 001–008. <https://core.ac.uk/reader/326769960>
- Maulana, R., & Mulyadi, R. (2022). Pengaruh Green Innovation Terhadap Firm Value Dengan Environmental Management Accounting Sebagai Variabel Intervening (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Dan Perusahaan Sektor Utama Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Pada Tahun 2014-2019). *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, 6(2).
- Mega, P. D., Handajani, L., & Astuti, W. (2023). The Influence Of Green Accounting On Company Sustainability Through Environmental Performance In The Consumer Goods Sector. *Jurnal Akuntansi Dan Perpajakan*, 9(2), 324–340. <http://jurnal.unmer.ac.id/index.php/ap>
- Mendrofa, R., Wahyuni, A., Isnaini, P., & Aliah, N. (2024). Menilai Kinerja Keuangan Dengan Analisis Laporan Keuangan. *Jurnal Bisnis Mahasiswa*, 4(1), 35–43. <https://doi.org/10.60036/jbm.v4i1.art4>
- Mevelia, V. C., Djumaifin, T., Rajendra, A. B. D., Pranoto, F. C., Munawaroh, L., & Islamudin, A. (2024). Analisis Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Keputusan

- Investasi Perusahaan. *Jurnal Manajemen Bisnis Era Digital*, 1(3), 23–35. <https://doi.org/10.61132/Jumabedi.V1i3.194>
- Muniroh, Nursasi, E., & Triani. (2023). Pengaruh Penerapan Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Sustainable Deveopment Dengan Profitabilitas Sebagai Variabe Moderasi (Pada Perusahaan Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Journal Akses Stia Malang*, 5(2), 28–39. [www.Detik.Com](http://www.detik.com).
- Mutiara, S. F., Annisa, A. S., Mufita, D. A., & Maria, Y. R. P. (2024). Pengaruh Akuntansi Hijau Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Keuangan Pada Perusahaan Sektor Kimia Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2021-2023. *Jurnal Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 3(3), 159–170. <https://doi.org/10.58192/Profit.V3i3.2308>
- Nabil, H. P. M., & Sisdianto, E. (2024). Akuntansi Manajemen Lingkungan: Memahami Pengaruh Dampak Ekologi Terhadap Profitabilitas Perusahaan. *Jurnal Media Akademik*, 2(12), 3031–5220. <https://doi.org/10.62281>
- Nsiah, T. K., Danso, R. A., Charles, O., & Raphael, M. K. (2022). Management Innovation, Green Product Innovation, Green Process Innovation Influence On Financial Performance. A Study Of South African Manufacturing Firms. *Technology, And Organizational Behavior (Ijbtob)*, 2(4), 2775–4936. <https://ijbtob.org>
- Nurdiyanti, S., & Sarumpaet, S. (2024). The Effect Of Green Technology Innovation On Financial Performance In Manufacturing Companies Listed On The Indonesia Stock Exchange. *International Journal Of Economics, Management And Accounting*, 1(3), 69–82. <https://doi.org/10.62951/Ijema.V1i3.154>
- Nurhidayat, E., Junaid, A., & Kamase, J. (2020). Penerapan Akuntansi Lingkungan Berdasarkan Triple Bottom Line Pada Rsud H. M. Djafar Harun Kabupaten Kolaka Utara. *Jurnal Ilmu Akuntansi*, 2(2), 38–80.
- Nurlita, L., Sisdianto, E., Akuntansi Syariah, P., Ekonomi Dan Bisnis Islam, F., & Raden Intan Lampung, U. (2024). Green Accounting Dalam Sektor Energi Terbarukan: Studi Kasus Dan Best Practices Green Accounting In The Renewable Energy Sector: Case Studies And Best Practices. *Jicn: Jurnal Intelek Dan Cendekiawan Nusantara*, 1(5). <https://jicnusantara.com/index.php/jicn>
- Ong, T. S., Heng Teh, B., Ng, S. H., & Soh, W. N. (2016). Environmental Management System And Financial Performance. *Institutions And Economies*, 8(2), 27–53.
- Pangesti, R. (2023). *Pengaruh Green Product Innovation, Green Process Innovation Dan Environmental Performance Terhadap Kinerja Keuangan Dengan Akuntansi Manajemen Lingkungan Sebagai Variabel Moderasi (Studi Pada Indeks Sri-Kehati Periode 2018-2022)*.
- Prasetyo, R. A., & Adi, P. H. (2020). Analisis Penerapan Environmental Accounting Pada Perlakuan Atas Biaya Lingkungan Di Puskesmas Cebongan Salatiga. *Jurnal Imiah Mea (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 4(1), 271–281.

- Pratiwi, A. N., Rakhimah, F. A., Nugraha, D. A., & Oktafia, R. (2024). Analisis Return On Asset (Roa): Tinjauan Literatur Dan Implikasinya Dalam Pengukuran Kinerja Keuangan Perbankan. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Manajemen*, 2(6), 89–97.
- Przychodzen, J., & Przychodzen, W. (2015). Relationships Between Eco-Innovation And Financial Performance – Evidence From Publicly Traded Companies In Poland And Hungary. *Journal Of Cleaner Production*, 90, 253–263.
- Putra, B., & Sisdianto, E. (2024). Pt. Media Akademik Publisher Penerapan Green Accounting Dalam Mendukung Keberlanjutan Perusahaan Di Indonesia. *Jurnal Media Akademik*, 2(12), 3031–5220. <https://doi.org/10.62281>
- Putri, A. Y., Wibowo, A. S., & Rosel. (2022). Pengaruh Penerapan Green Accounting Terhadap Kinerja Keuangan Dengan Good Corporate Governance Sebagai Pemoderasi (Studi Empiris Pada Perusahaan Sektor Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2020). *Jurnal Manajemen Sains Dan Organisasi*, 3(3), 221–231.
- Putri, Hidayah, & Amin. (2019). Dampak Penerapan Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jra*, 8(4). https://www.academia.edu/92497132/Dampak_Penerapan_Green_Accounting_Dan_Kinerja_Lingkungan_Terhadap_Profitabilitas_Perusahaan_Manufaktur_Di_Bursa_Efek_Indonesia
- Putri, N., Indraswari, A., Wulandari, Y., & Juniatmoko, R. (2022). Green Accounting: Analisis Penerapan Green Innovation Pada Pengelolaan Limbah Pabrik Tahu Di Kartasura. *Jurnal Akuntansi Dan Audit Syariah (Jaais)*, 3(2), 196–214. <https://doi.org/10.28918/Jaais.V3i2.5964>
- Rahadian, D. (2017). Penerapan Konsep Resources-Based View (Rbv) Dalam Upaya Penerapan Konsep Resources-Based View (Rbv) Dalam Upaya Mempertahankan Keunggulan Bersaing Perusahaan. *Jurnal Ilmu Administrasi*, 14(1).
- Ramadhani, K., Saputra, M. S., & Wahyuni, L. (2022). Pengaruh Penerapan Green Accounting Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Kinerja Keuangan Dengan Tata Kelola Perusahaan Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 9(2), 229–244. <https://doi.org/10.25105/Jat.V9i2.14559>
- Rofiqoh, D. H., & Hariyanto, W. (2024). *The Effect Of Green Accounting On Financial Performance With Firm Size As A Moderating Variable (Study On Manufacturing Companies In The Basic Industry And Chemical Sectors, Cement Sub-Sector, 2017-2021 [Pengaruh Green Accounting Terhadap Financial Performance Dengan Firm Size Sebagai Variabel Moderasi (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Sub Sektor Semen Tahun 2017-2021)]*. www.idx.id
- Salimi, S. (2024). Implementasi Sistem Manajemen Lingkungan Berbasis Iso 14001 Dalam Meningkatkan Efisiensi Energi Di Sektor Perusahaan Daerah Air Minum Kota Bandung. *Seiko : Journal Of Management & Business*, 7(2), 357–368.

- Saputra, C. T., Mitan, W., & Aurelia, P. N. (2024). *Analisis Penerapan Akuntansi Biaya Lingkungan Pada Industri Pabrik Tahu Super Jaya*. 1(3), 342–359. <https://doi.org/10.61132/Jieap.V1i3.463>
- Sari, N., & Asrori, A. (2022). Pengaruh Kinerja Lingkungan Dan Pengungkapan Lingkungan Terhadap Kinerja Ekonomi Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Perpajakan, Manajemen, Dan Akuntansi*, 14(1), 125–139.
- Sari, N., & Handayani, S. (2020). *Pengaruh Pengungkapan Green Product Innovation Dan Greenprocess Innovation Terhadap Kinerja Perusahaan*. 09(01). <http://journal.unesa.ac.id/index.php/akunesa>
- Sari, P. (2024). Green Technology Innovation & Kinerja Keuangan Perusahaan: Mediasi Kinerja Lingkungan. *Berkala Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 9(1), 18–48. <https://doi.org/10.20473/Baki.V9i1.43565>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta.
- Sujarweni, W. (2016). *Kupas Tuntas Penelitian Akuntansi Spss*.
- Surotenojo, M., Manossoh, H., & Kalalo, M. Y. B. (2019). Analisis Penerapan Akuntansi Manajemen Lingkungan Dan Pengaruhnya Terhadap Laporan Keuangan Pada Hotel Sapadia Kotamobagu Analysis Of Environmental Accounting Implementation And The Impact To Financial Report In Hotel Sapadia Kotamobagu. *Jurnal Emba*, 7(3), 2761–2770.
- Susesti, D. A., & Wahyuningtyas, E. T. (2022). Lq45 Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2020. *Accounting And Management Journal*, 6(1).
- Telusur.Co.Id. (2019). *Warga Kalijaya Diduga Keracunan Limbah Pt Fajar Surya Wisesa*. Telusur.
- Tuti, R., & Sisdianto, E. (2024). Jicn: Jurnal Intelek Dan Cendekiawan Nusantara The Role Of Green Accounting In Improving Energy Efficiency And Waste Management. *Aajurnal Intelek Dan Cendekiawan Nusantara*, 1(5), 8697–8707. <https://jicnusantara.com/index.php/jicn>
- Ulil, I. K. D., Sulhendri, Sabarudin, & Asmanah, S. (2023). Pengaruh Green Accounting Dan Good Corporate Governance Terhadap Kinerja Keuangan: Studi Empiris Perusahaan Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2021. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dan Ekonomi*, 7(2), 96–106. <http://journal.stkipnurulhuda.ac.id/index.php/utility>
- Walhi. (2022). *Kemasan Unilever, Indofood, Dan Mayora Terbukti Mencemari 11 Titik Pantai*. Walhi.Or.Id. <https://www.walhi.or.id/kemasan-unilever-indofood-dan-mayora-terbukti-mencemari-11-titik-pantai-di-indonesia>
- Wang, J. X., & Zhao, M. Z. (2020). Economic Impacts Of Iso 14001 Certification In China And The Moderating Role Of Firm Size And Age. *Journal Of Cleaner Production*, 274. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.123059>

- Wardhana, A. (2024). *Operasionalisasi Variabel Dalam Penelitian Kuantitatif*. Cv Eureka Media Aksara. <https://www.researchgate.net/publication/382028555>
- Wibowo, R. A., & Linggarsari, D. Y. (2024). Dampak Ukuran Perusahaan, Kepemilikan, Dan Karakteristik Ceo Pada Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (Studi Empiris Seluruh Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2017-2021). *Jurnal Bisnis Mahasiswa*, 4(3). <https://doi.org/10.60036/jbm.v4i3.art14>
- Xie, X., Huo, J., & Zou, H. (2019). Green Process Innovation, Green Product Innovation, And Corporate Financial Performance: A Content Analysis Method. *Journal Of Business Research*, 101, 697–706. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2019.01.010>
- Ye, Q., & Cheng, C. (2019). Green Technological Innovation Efficiency And Financial Ecological Environment. *Open Journal Of Social Sciences*, 07(12), 132–151. <https://doi.org/10.4236/jss.2019.712011>
- Yusuf, M., Haryanto, C., Hausainah, N., & Nuraeni. (2023). *Teori Manajemen*. Cendekiamuslim.
- Zain, R. N. W. (2021). *Implementation Of Csr Activities From Stakeholder Theory Perspective In Wika Mengajar*. 3(1), 102–107. <http://ojs.stiami.ac.id>