

DAFTAR PUSTAKA

- 11 *Dampak Buruk Emisi terhadap Lingkungan dan Kesehatan - Indonesia Environment & Energy Center.* (n.d.). Retrieved September 15, 2025, from <https://environment-indonesia.com/11-dampak-buruk-emisi-terhadap-lingkungan-dan-kesehatan/>
- Aisyah Putri, N., Pamungkas, N., & Suryaningsum, S. (2022). *Pengaruh Kepemilikan Institusional, Kinerja Lingkungan, Profitabilitas, dan Pertumbuhan Terhadap carbon emission disclosure.* *Core.Ac.Uk*, 20(2). <https://core.ac.uk/download/pdf/542238155.pdf>
- Argya Putra, I., Mirwan Aspirandi, R., & Setiawan Suharsono, R. (2024). *The 7 th Business and Economics Conference in Utilization of Modern Technology Determinan Green Intelectual Capital Index Dalam Pengungkapan Emisi Karbon Dan Transparansi terhadap Kinerja Keuangan.* <https://journal.unimma.ac.id>
- Aryanti, I., Titik, F., & Hendratno, K. (2017). *Kepemilikan Institusional, Kepemilikan Manajerial, dan Kualitas Audit terhadap Manajemen Laba.* *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer (JRAK)*, 9(2), 66–70.
- Audrey Winata, O., & Gde Ary Wirajaya, I. (2025). *Pengaruh Profitabilitas, Leverage, Kinerja Lingkungan, Dan Corporate Governance Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon* (Vol. 4, Issue 2).
- Ayu Cahyani, R. sekar, & Puspitasari, W. (2023). *Pengaruh Kinerja Lingkungan, Biaya Lingkungan, Kepemilikan Saham Publik, Green Accounting, dan Struktur Modal terhadap Kinerja Keuangan.* *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 10(2), 189–208. <https://doi.org/10.25105/jat.v10i2.17846>
- Azizah, N., & Cahyaningtyas, F. (2023). *Pengaruh CSR, Kinerja Lingkungan, dan Biaya Lingkungan Terhadap Profitabilitas (studi empiris perusahaan industri dasar dan bahan kimia).* <https://doi.org/10.32812/jibeka.v17i2.1557>
- Bae Choi, B., Lee, D., & Psaros, J. (2013). *An analysis of Australian company carbon emission disclosures.* *Pacific Accounting Review*, 25(1), 58–79. <https://doi.org/10.1108/01140581311318968>
- Beredar Lagi Video Pencemaran Sungai Seturan, Perusahaan Akan Dipanggil.* (n.d.). Retrieved September 18, 2025, from <https://www.detik.com/kalimantan/kalimantan-lestari/d-7905845/beredar-lagi-video-pencemaran-sungai-seturan-perusahaan-akan-dipanggil>
- Candra Susanto, P., Ulfah Arini, D., Yuntina, L., & Panatap Soehaditama, J. (2024). *Konsep Penelitian Kuantitatif: Populasi, Sampel, dan Analisis Data (Sebuah Tinjauan Pustaka).* <https://doi.org/10.38035/jim.v3i1>

- Carbon Emissions - Global Carbon Atlas. (n.d.). Retrieved October 13, 2025, from <https://globalcarbonatlas.org/emissions/carbon-emissions/>
- Chen, P. C., & Hung, S. W. (2014). *Collaborative green innovation in emerging countries: A social capital perspective*. *International Journal of Operations and Production Management*, 34(3), 347–363. <https://doi.org/10.1108/IJOPM-06-2012-0222>
- Chen, Y. S. (2008). *The positive effect of green intellectual capital on competitive advantages of firms*. *Journal of Business Ethics*, 77(3), 271–286. <https://doi.org/10.1007/s10551-006-9349-1>
- Deva, L. (2021). *Statistik deskriptif*. *E-Jurnal.Staisumatera-Medan.Ac.Id*, 16(1). <https://doi.org/10.14421/fhrs.2021.161.40-59>
- Dinamik, L. L. (2009). *Penggunaan MRA dengan SPSS untuk menguji pengaruh variabel moderating terhadap hubungan antara variabel independen dan variabel dependen*. *Academia.Edu*. <https://www.academia.edu/download/35843322/moderating.pdf>
- Dozan Alfayerds, W., & Setiawan, M. A. (2021). *Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon dan Annual Report Readability terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Peringkat PROPER yang Terdaftar di BEI Tahun 2016-2018)*. In *Jurnal Eksplorasi Akuntansi* (Vol. 3, Issue 2). Online. <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/jea>
- E Janros, V. S., & Lim, J. (2019). *Analisis Pengaruh Good Corporate Governance terhadap Manajemen Laba pada Perusahaan Perbankan yang terdaftar di BEI*. *Owner*, 3(2), 226. <https://doi.org/10.33395/owner.v3i2.144>
- Fahira, Z., & Yulianhari, W. S. (2025). *Pengaruh Kepemilikan Institusional, Kinerja Lingkungan, Biaya Lingkungan terhadap Carbon Emission Disclosure Perusahaan Energi di BEI (2021-2023)*. *Jurnal Manajemen Terapan Dan Keuangan (Mankeu)*, 14(03).
- Fakhrurrozy, F., & aziz, f. (2025). *Pengaruh Biaya Lingkungan, Leverage, dan Kompetensi terhadap Pengungkapan Emisi Karbon pada Sektor Transportasi dan Logistik*. *Ejournal.Umpri.Ac.Id*. <https://ejournal.umpri.ac.id/index.php/JIEM/article/view/2968>
- Febriani, R., & Aryati, T. (2024). *Analisis Pengaruh Pengungkapan Green Intellectual Capital dan Carbon Emission Disclosure*. *Jurnal Ekonomi Trisakti*, 4(2), 2073–2082. <https://doi.org/10.25105/AVF8Z575>
- Florencia, V., & Handoko, J. (2021). *Uji pengaruh profitabilitas, leverage, media exposure terhadap pengungkapan emisi karbon dengan pemoderasi*. *Repositori.Ukwms.Ac.Id*, 9(3), 583–598. <https://doi.org/10.17509/jrak.v9i3.32412>
- Handoko, J. (2023). *Pengaruh Kepemilikan Institusional, Komite Audit, dan Kinerja Lingkungan terhadap Pengungkapan Emisi Karbon*. *Jurnal nasional UMP 2023* (Vol. 21, Issue 1). <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/kompartemen/>

- Hapsoro, D., & Adyaksana, R. I. (2020). *Apakah Pengungkapan Informasi Lingkungan Memoderasi Pengaruh Kinerja Lingkungan Dan Biaya Lingkungan Terhadap Nilai Perusahaan? Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 8(1), 41–52. <https://doi.org/10.17509/jrak.v8i1.19739>
- Imam, G. (2018). *aplikasi analisis multivariate dengan IBM SPSS 26*.
- 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>
- Kiswanto, Widhiastuti, R., & Safitri, M. A. (2023). *Institutional Ownership in Encouraging Carbon Emission Disclosure for Mining Companies, Basic Industries and Chemicals in Indonesia. Journal of Environmental Management and Tourism*, 14(3), 632–644. [https://doi.org/10.14505/jemt.v14.3\(67\).03](https://doi.org/10.14505/jemt.v14.3(67).03)
- KLHK. (2024). *Laporan Inventaris Gas Rumah Kaca dan Monitoring, Pelaporan, Verifikasi, Tahun 2024*.
- Lalo, A., Komputerisasi, M. H.-K. J. I., & 2021, undefined. (2021). *Pengaruh biaya lingkungan dan kinerja lingkungan terhadap profitabilitas pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Journal.Stekom.Ac.Id*, 14(1), 196–204. <https://journal.stekom.ac.id/index.php/kompak/article/view/229>
- Lasmiami, B., Pahala, I., & Khairunnisa, H. (n.d.). *Pengaruh Direktur Asing, Tingkat Pendidikan Komisaris, Sistem Manajemen Lingkungan, dan Kinerja Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon. Journal.Uii.Ac.Id*, 5(3), 586–612. Retrieved September 18, 2025, from <https://journal.uui.ac.id/JABIS/article/view/33901>
- Magdarina, M., & Bagus Ketut Bayangkara, I. (2024). *Ukuran Perusahaan dan Kinerja Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Pertambangan Sub Sektor. Ulilalbabinstitute.Co.Id*,3(6). <https://ulilalbabinstitute.co.id/index.php/EKOMA/article/view/4237>
- Majidah, R., Octary, A. D., & Fathia, S. N. (2025). *Transforming Carbon Emission Transparency: the Impact of Green R&D, Media Exposure, and Enviromental Costs in Indonesia. Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 30(1), 43–56. <https://doi.org/10.23960/jak.v30i1.3438>
- Malina, E. C., Ardianingsih, A., & Prasetiani, T. R. (2025). *Pengaruh Kinerja Lingkungan, Tipe Industri, dan Gender Diversity terhadap Pengungkapan Emisi Karbon. Journal of Accounting and Management's Student*, 2. www.jurnal.unikal.ac.id/index.php/jebi
- Maryanti, E., Biduri, S., & Maya Kumala Sari, H. (2025). *Carbon Emission Disclosure, Green Intellectual Capital Terhadap Kinerja. Owner*, 9(1), 290–302. <https://doi.org/10.33395/owner.v9i1.2484>

- Meningkat Tajam dan Masuk 10 Besar Dunia, Emisi CO2 Indonesia Perlu Diwaspadai - GoodStats.* (n.d.). Retrieved September 15, 2025, from <https://goodstats.id/article/meningkat-tajam-dan-masuk-10-besar-dunia-emisi-co2-indonesia-perlu-diwaspadai-cJIGd>
- Mufidah Hariswan, A., Nur, E. D., & Fito Mela, N. (2022). *Uji pengaruh profitabilitas, leverage, media exposure terhadap pengungkapan emisi karbon dengan pemoderasi.* *Repositori.Ukwms.Ac.Id*, 18. <https://repositori.ukwms.ac.id/id/eprint/42164>
- Mufidah Hariswan, A., Nur, E. D., Fito Mela, N., & Riau, U. (2022). *Pengaruh Kinerja Lingkungan Dan Green Investment Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.* *Ejournal3.Undip.Ac.Id*, 18. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/accounting/article/view/36359>
- Ngatimin, N., & Suropto, S. (2023). *Operasi Internasional, Konsentrasi Kepemilikan, Dan Umur Aset Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon Pada Emiten Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia.* *Academia.Edu*, 4. https://www.academia.edu/download/111690161/document_10_.pdf
- Pemkab Bartsel Akan Tindaklanjuti Laporan Pencemaran Limbah Oleh Perusahaan Tambang – BeritaKalteng.Com.* (2023). <https://beritakalteng.com/2023/06/13/pemkab-barsel-akan-tindaklanjuti-laporan-pencemaran-limbah-oleh-perusahaan-tambang/>
- PT Bursa Efek Indonesia. (n.d.). Retrieved September 29, 2025, from <https://www.idx.co.id/id>
- Putri Adelisa, & Sekar Mayangsari. (2025). *Pengaruh Pengungkapan Green Intellectual Capital, Green Accounting, dan Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan.* *Economic Reviews Journal*, 4(1). <https://doi.org/10.56709/mrj.v4i1.665>
- Rachmasari, F. F., Yusuf, M., & Handarini, D. (2025). *The Influence Of Green Intellectual Capital, Environmental Cost, Carbon Performance, Dan Institutional Ownership On Carbon Emission Disclosure. In International Journal of Current Economics & Business Ventures* (Vol. 5, Issue 2). www.idx.com
- Safa'at, R. B., & Arsjah, R. J. (2025). *Pengaruh Komite Audit, Kinerja Lingkungan, Dan Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon: Studi Pada Perusahaan Pertambangan Bei 2019–2023 Dengan Pendekatan Data Panel.* *JURNAL LENTERA BISNIS*, 14(2), 2203–2221. <https://doi.org/10.34127/jrlab.v14i2.1595>
- Sari, K., & Susanto, B. (2021). *Green strategy, corporate social responsibility disclosure, good corporate governance terhadap pengungkapan emisi karbon.* *Journal.Unimma.Ac.Id*, 11(1), 1–11. <https://doi.org/https://doi.org/10.25105/jet.v3i1.16513>
- Sari, R. E., Mujiani, S., Ekonomi, F., Bisnis, D., & Akuntansi, J. (2025). *Carbon Emission Disclosure: Analisis Tipe Industri Dan Kepemilikan Institusional Pada Perusahaan Sektor Pertambangan Di Indonesia.* *RELEVAN*, 5(2), 60–74. <http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/RELEVAN>
- [Siaran Pers] *Emisi CO2 Fosil Dunia Mencapai Rekor Tertinggi pada Tahun 2023 Indonesia Menduduki Sepuluh Besar Penyumbang Emisi – Madani.* (2023, December 5).

<https://madaniberkelanjutan.id/siaran-pers-emisi-co2-fosil-dunia-mencapai-rekor-tertinggi-pada-tahun-2023-indonesia-menduduki-sepuluh-besar-penyumbang-emisi/>

- Sihombing, P. B. S., & Murwaningsari, E. (2022). *Pengaruh Green Relational Capital, Green Structural Capital, And Green Human Capital Terhadap Kinerja Perusahaan*. *Owner*, 7(1), 280–292. <https://doi.org/10.33395/owner.v7i1.1246>
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). *Menentukan Populasi dan Sampel: Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(4), 2721–2731. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i4.2657>
- Sumelan Loru, T. (2022). *Pengaruh tipe industri, media exposure dan kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon*. *Journal Akuntansi Bisnis*, 16(1), 66–82. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30813/jab.v16i1.3838>
- Suryaningrum, R., & Ratnawati, J. (2024). *Pengaruh Kinerja Lingkungan, Biaya Lingkungan, Kepemilikan Saham Publik, Green Accounting dan Struktur Modal terhadap Kinerja Keuangan*. *Jurnal Ilmiah MEA* 8(1).
- Transportasi Umum Massal Indonesia Menuju Zero Emission Kementerian Perhubungan Republik Indonesia*. (n.d.). Retrieved September 15, 2025, from <https://dephub.go.id/post/read/transportasi-umum-massal-indonesia-menuju-zero-emission>
- Ullah, H., Wang, Z., Mohsin, M., Jiang, W., & Abbas, H. (2022). *Multidimensional perspective of green financial innovation between green intellectual capital on sustainable business: the case of Pakistan*. *Environmental Science and Pollution Research*, 29(4), 5552–5568. <https://doi.org/10.1007/s11356-021-15919-7>
- Wahyuningrum, I. F. S., Ihlashul'amal, M., Utami, S., Djajadikerta, H. G., & Sriningsih, S. (2024). *Determinants of carbon emission disclosure and the moderating role of environmental performance*. *Cogent Business and Management*, 11(1). <https://doi.org/10.1080/23311975.2023.2300518>
- Waruwu, M., Pu'at, S. N., Utami, P. R., Yanti, E., & Rusydiana, M. (2025). *Metode Penelitian Kuantitatif: Konsep, Jenis, Tahapan dan Kelebihan*. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 10(1), 917–932. <https://doi.org/10.29303/jipp.v10i1.3057>
- Wibowo, R., Suhendro, S., Amelia, Y., & Joko Prasetyo, T. (2022). *Carbon Emission Disclosure: Analisis Tipe Industri dan Kepemilikan Institusional Pada Perusahaan Sektor Pertambangan Di Indonesia*. *Journal.Univpancasila.Ac.Id*, 6(2). <https://journal.univpancasila.ac.id/index.php/RELEVAN/article/view/7768>
- Yanida, M., Fitriasari, P., & Agustinawati, N. P. (2025). *Modal Intelektual Hijau terhadap Pengungkapan Emisi Karbon pada Perusahaan Manufaktur di Indonesia*.

Ejournal.Kopertais4.or.IdM Yanida, P Fitriasari, NP AgustinawatiAl Yasini: Jurnal Keislaman, Sosial, Hukum Dan Pendidikan, 2025•ejournal.Kopertais4.or.Id.
<https://doi.org/http://doi.org/10.55102.alyasini.v8i2>

Zulkarnaen R. F dan Darmawati D. (2025). *Corporate Governance, Kepemilikan Institusional, Pengungkapan Emisi Karbon: Peran Investasi Hijau Sebagai Variabel Pemoderasi. Jurnal Ekonomi Trisakti, 5.*

