

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhiroh, T., & Kiswanto. (2016). The Determinant of Carbon Emission Disclosures. *Accounting Analysis Journal*, 5(4), 326–336.
- Alamudi, A. Al. (2022). Menilik Perusahaan di Berbagai Daerah yang Limbahnya Bikin Resah. *IDN TIMES SUMUT*. Diakses tanggal 11 Oktober 2022, <https://sumut.idntimes.com/news/indonesia/arifin-alamudi/menilik-perusahaan-di-berbagai-daerah-yang-limbahnya-bikin-resah?page=all>
- Antaranews. (2022). IMPC Pasang Panel Surya di Pabrik Dukung Pengurangan Emisi Karbon. *Antara*. Diakses tanggal 11 Oktober 2022, <https://www.antaranews.com/berita/2695121/impc-pasang-panel-surya-di-pabrik-dukung-pengurangan-emisi-karbon>
- APBI-ICMA. (2020). PERMEN ESDM NOMOR 7/2020, KOMITMEN INDONESIA TURUNKAN EMISI KARBON DIPERTANYAKAN. *Asosiasi Pertambangan Batubara Indonesia (APBI-ICMA)*. Diakses tanggal 2 Februari 2023, <http://www.apbi-icma.org/news/2713/permen-esdm-nomor-72020-komitmen-indonesia-turunkan-emisi-karbon-dipertanyakan>
- Apriliana, E. (2019). Pengaruh Tipe Industri, Kinerja Lingkungan, Dan Profitabilitas Terhadap Carbon Emission Disclosure. *Widyakala Journal*, 6(1), 84. <https://doi.org/10.36262/widyakala.v6i1.149>
- 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%0D>
- Berthelot, R. (2011). Climate change disclosure: An examination of Canadian oil and gas firms. *Issues in Social and Enviromental Accounting*, 5(1), 106–123.
- Birt, J., Bilson, C., Smith, T., & Whaley, R. (2006). Ownership, competition, and financial disclosure. *Australian Journal of Management*, 31((2)), 235–263.
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2010). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan* (Tim Editor Salemba Empat; 11th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Cahaya, B. . (2016). Carbon Emission Disclosure: Ditinjau Dari Media Exposure, Kinerja Lingkungan, dan Karakteristik Perusahaan Go Public Berbasis Syariah di Indonesia. *Nizham*, 5((2)), 171–188.
- Cambridge Dictionary. (n.d.). *No Title*. Diakses tanggal 22 Oktober 2022, <https://dictionary.cambridge.org/>

- Choi, B., Lee, D., & Psaros, J. (2013). An analysis of Australian Company Carbon Emission Disclosures. *Pacific Accounting Review*, 25(1), 58–79.
- Climate Transparency. (2020). Indonesia Climate Transparency Report 2020. *Climate Transparency*. Diakses tanggal 13 Oktober 2022, <https://www.climate-transparency.org/media/indonesia-country-profile-2020>
- CNN Indonesia. (2019). Suhu Laut Memanas Lebih Cepat Akibat Pemanasan Global. *CNN Indonesia*. Diakses tanggal 12 Oktober 2022, <https://www.cnnindonesia.com/teknolo%0Agi/20190114123817-199-%0A360612/suhu-laut-memanas-lebih%02cepat-akibat-pemanasan-global>
- CNN Indonesia. (2021). 7 Negara Biang Kerok Emisi Karbon di Dunia. *CNN Indonesia*. Diakses tanggal 12 Oktober 2022, <https://www.cnnindonesia.com/internasional/20211029165008-134-714174/7-negara-biang-kerok-emisi-karbon-di-dunia>
- Databoks. (2019). Inilah 20 Perusahaan Energi Penyumbang Emisi Terbesar. *Databoks*. Diakses tanggal 12 Oktober 2022, <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/12/14/ini-20-perusahaan-energi-penyumbang-emisi-terbesar>
- Dawkins, C., & Frass, J. (2011). Coming Clean: The Impact of Environmental Performance and Visibility on Corporate Climate Change Disclosure. *Journal of Business Ethics*, 100(2), 303–322. <https://doi.org/10.1007/s10551-010-%0A0681-0>
- Dewi, G. A. N. P., & Kurniawan, P. S. (2020). Determinan Pengungkapan Emisi Karbon Serta Komparasinya Pada Industri Intensif Karbon Dan Industri Non Intensif Karbon. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*, 11(2), 242–253.
- Dwinanda, I. M., & Kawedar, W. (2019). Pengaruh Belanja Modal, Umur Perusahaan, Pertumbuhan dan Rasio Utang Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon dan Reaksi Saham. *Diponegoro Journal of Accounting*, 8(4), 1--12. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Firdaus, M. (2021). *Ekonometrika Suatu Pendekatan Aplikatif*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS 25* (9th ed.). Semarang: Badan Penerbit - Undip.
- Ghozali, I., & Chariri, A. (2007). *Teori Akuntansi*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Gunawan, B., & Meiranto, W. (2020). Pengaruh Jenis Industri, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas dan Kepemilikan Pemerintah Terhadap Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca. *Diponegoro Journal of Accounting*, 9(4), 1–13. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Hadi, N. (2018). *Corporate Social Responsibility* (Kedua). Yogyakarta: Expert.
- Hilmi, H., Puspitawati, L., & Utari, R. (2020). Pengaruh Kompetisi, Pertumbuhan Laba dan Kinerja Lingkungan terhadap Pengungkapan Informasi Emisi Karbon pada Perusahaan. *Owner (Riset Dan Jurnal Akuntansi)*, 4(2), 296. <https://doi.org/10.33395/owner.v4i2.232>
- IAI. (2015). PSAK NO. 1 (REVISI 2009). *Ikatan Akuntansi Indonesia*, 01(01), 1–79. Diakses tanggal 7 Maret 2023, <https://staff.blog.ui.ac.id/martani/files/2011/04/ED-PSAK-1.pdf>
- KBBI. (n.d.). *No Title*. Diakses tanggal 11 Oktober 2022, <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Klein, B., & Leffler, K. . (1981). The Role of Market Forces in Assuring Contractual Performance. *Journal of Political Economy*, 89, 615–641.
- Luo, L. (2017). The influence of institutional contexts on the relationship between voluntary carbon disclosure and carbon emission performance. *Accounting & Finance*, 59 (2), 1235-1264.
- Luo, Le, Tang, Q., & Lan, Y. (2013). Comparison of Propensity for Carbon Disclosure between Developing and Developed Countries. *Accounting Research Journal*, 26((1)), 6–34.
- Macmillan Dictionary. (n.d.). *No Title*. Diakses tanggal 11 Oktober 2022, <https://www.macmillandictionary.com/>
- Media Indonesia. (2022). Komitmen Indonesia dalam Mengejar Target NDC 2030. *E-Paper Media Indonesia*. Diakses tanggal 13 Oktober 2022, <https://epaper.mediaindonesia.com/detail/komitmen-indonesia-dalam-mengejar-target-ndc-2030>
- Peng, J., Sun, J., & Luo, R. (2015). Corporate Voluntary Carbon Information Disclosure: Evidence from China's Listed Companies. *World Economy*, 38(1), 91–109. <https://doi.org/10.1111/twec.12187>
- Peraturan Menteri LHK. (2021). Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Proper MENLHK*. Diakses tanggal 7 Maret 2023, <https://proper.menlhk.go.id/proper/berita/detail/330>

- Pranasyahputra, R. H., Elen, T., & Dewi, K. S. (2020). Pengaruh Leverage, Kompetensi, Dan Pertumbuhan Perusahaan Terhadap Carbon Emission Disclosure (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bei Tahun Periode 2015 – 2017). *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 7(1), 75–88. <https://doi.org/10.25105/jat.v7i1.6168>
- Ramadhan, R. T., Ermaya, H. N. L., & Wibawaningsih, E. J. (2021). DETERMINASI PENGUNGKAPAN EMISI KARBON PADA PERUSAHAAN DI INDONESIA. *International Journal of Intellectual Discourse (IJID)*, 39(8), 102–111.
- Rodoni, Ahmad, & Ali, H. (2014). *Manajemen Keuangan Modern* (Cetakan Pertama). Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Saptiwi, N. W. T. (2019). Pengungkapan Emisi Karbon: Menguji Peranan Tipe Industri, Kinerja Lingkungan, Karakteristik Perusahaan dan Komite Audit. *Jurnal Akuntansi Bisnis*, 17(2).
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2019). *Metode Penelitian untuk Bisnis* (6th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Selviana, D. R. (2019). Pengaruh Kinerja Karbon, Karakteristik Perusahaan Dan Kinerja Lingkungan Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon. *Diponegoro Journal of Accounting*, 8(3), 1–10. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Septriyawati, S., & Anisah, N. (2019). Pengaruh Media Exposure, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas dan Leverage Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2018. *SNEB: Seminar Nasional Ekonomi Dan Bisnis Dewantara*, 1(1), 103–114. <https://doi.org/10.26533/sneb.v1i1.417>
- Sindonews. (2022). Kejar Nol Emisi, Perhutani dan Pertamina Hitung Cadangan Karbon. *Sindonews*. Diakses tanggal 11 Oktober 2022, <https://ekbis.sindonews.com/read/683657/34/kejar-nol-emisi-perhutani-dan-pertamina-hitung-cadangan-karbon-1644591722>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Bisnis* (S. Y. Suryandari (ed.)). Bandung: Alfabeta, cv.
- Suhardi, R., & Purwanto, A. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengungkapan Emisi Karbon di Indonesia. *Diponegoro Journal of Accounting*, 4((2)), 1–13.

- Undang-Undang No 32. (2009). Undang-undang (UU) tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *BPK RI*. Diakses tanggal 7 Maret 2023, <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/38771/uu-no-32-tahun-2009>
- Undang-Undang RI. (2021). Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2021 Tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan. *BPK RI*. Diakses tanggal 7 Maret 2023, <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/185162>
- Watts, R. ., Zimmerman, J. ., & Ross Watts, S. . (1978). Towards a Positive Theory of the Determination of Accounting Standards Towards a Positive Theory of the Determination of Accounting. *The Accounting Review*, 53(1), 112–134. <http://www.jstor.org/stable/245729><http://about.jstor.org/terms>
- Winarsih, A. . (2015). Pengaruh Media Online, Sensitivitas Industri dan Struktur Corporate Governance Terhadap Kualitas Environmental Disclosure. Semarang: *Universitas Negeri Semarang*.
- Wiratno, A., & Muaziz, F. (2020). Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Dan Leverage Mempengaruhi Pengungkapan Emisi Karbon Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi (JEBA)*, 22(1), 28–41.
- World Economic Forum. (2020). *The Global Risk Report 2020 (Vol.15)*. <http://wef.ch/risks2019>