

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, E., Putri, B. S., & Annisa, N. (2019). Praktik Pelaporan Berkelanjutan pada Perusahaan. *Research In Accounting Journal*, 2(4), 493–499. <http://journal.yrpiipku.com/index.php/raj%7C>
- Ahdiat, A. (2022). Pelestarian Lingkungan Indonesia tergolong buruk di Asia Pasifik. *Databoks*, 2022, 1. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/25/pelestarianlingkungan-indonesia-tergolong-buruk-di-asia-pasifik>
- Apriani, P. P., & Khairani, S. (2023). Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility Dan Good Corporate Governance Terhadap Nilai Perusahaan. *MDP Student Conference*, 2(2), 100–107. <https://doi.org/10.35957/mdp-sc.v2i2.3958>
- Aristantia, S. E. K. A. (2021). Pajak karbon sebagai wujud manifestasi rahmatan lil alamin. 6(2), 123–133.
- Bórawski, P., Beýdycka-bórawska, A., Klepacki, B., & Rokicki, T. (2022). *Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Negara-negara Anggota Uni Eropa*.
- Empiris, S., Data, B., Wang, J., Tang, D., & Boamah, V. (2022). *Tata Kelola Lingkungan , Pajak Ramah Lingkungan , dan Kebahagiaan — An. 2019*.
- Garcia-Lamarca, M., Anguelovski, I., Cole, H., Connolly, J. J. T., Argüelles, L., Baró, F., Loveless, S., Pérez del Pulgar Frowein, C., & Shokry, G. (2021). Urban green boosterism and city affordability: For whom is the ‘branded’ green city? In *Urban Studies* (Vol. 58, Issue 1). <https://doi.org/10.1177/0042098019885330>
- Gibbs, D., & O’Neill, K. (2017). Future green economies and regional development: a research agenda. *Regional Studies*, 51(1), 161–173. <https://doi.org/10.1080/00343404.2016.1255719>
- Hajawiyah, A., Kiswanto, K., Suryarini, T., Yanto, H., & Harjanto, A. P. (2022). The bidirectional relationship of tax aggressiveness and CSR: Evidence from Indonesia. *Cogent Business and Management*, 9(1). <https://doi.org/10.1080/23311975.2022.2090207>
- Hepburn, C., Qi, Y., Stern, N., Ward, B., Xie, C., & Zenghelis, D. (2021). Towards carbon neutrality and China’s 14th Five-Year Plan: Clean energy transition, sustainable urban development, and investment priorities. *Environmental Science and Ecotechnology*, 8. <https://doi.org/10.1016/j.ese.2021.100130>
- Hernimawati, H., Mirad, A., & Sudaryanto, S. (2020). Policy of Environmental Tax in Indonesia: A Review. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 469(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/469/1/012110>
- IPCC. (2023). *Laporan Sintesis AR6: Perubahan Iklim 2023*. <https://doi.org/10.59327/IPCC/AR6-9789291691647>
- Irianto, E. S., Rosdiana, H., Tambunan, R. U. D., Kebijakan, P., Administrasi, I., & Administrasi, F. I. (2018). *Mengenai penerapan pajak lingkungan hidup di Indonesia. 00013*, 1–8.
- Iswati, S., & Setiawan, P. (2020). Green Earth: Carbon Emissions, ISO 14001, Governance Structures, Militarily Connected from the Manufacturing Industries in Indonesia. *Journal of Accounting and Investment*, 21(1), 1–18. <https://doi.org/10.18196/jai.2101134>
- Junarto, R. (2023). Mitigasi Perubahan Iklim dan Dampak Pengelolaan Sumber Daya Agraria: Wawasan dari Indonesia. *Tunas Agraria*, 6(3), 237–254. <https://doi.org/10.31292/jta.v6i3.219>
- Khan, S. A. R., Yu, Z., & Umar, M. (2021). How environmental awareness and corporate social responsibility practices benefit the enterprise? An empirical study in the context of

- emerging economy. *Management of Environmental Quality: An International Journal*, 32(5), 863–885. <https://doi.org/10.1108/MEQ-08-2020-0178>
- Kumala, R., Ulpa, R., Rahayu, A., & Martinah. (2021). Pajak Karbon: Perbaiki Ekonomi dan Solusi Lindungi Bumi. *Prosiding Seminar Stiami*, 8(1), 66–73. <https://ojs.stiami.ac.id/index.php/PS/article/view/1370>
- Kurniadi, A. F., & Wardoyo, D. U. (2022). Pengaruh Karakteristik Perusahaan Terhadap Pengungkapan Corporate Social Responsibility Pada Perusahaan Manufaktur Dalam Perspektif Teori Agensi (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di BEI Tahun 2018-2020). *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(2), 141–150.
- Lasmini, L., Kurniawan, M. B., Akuntansi, P. S., Studi, P., & Industri, T. (2022). Sosialisasi Penanganan Limbah Cair Pada UMKM. *Konferensi Nasional Penelitian Dan Pengabdian (KNPP)*, 2562–2577.
- Makmun. (2020). Green Economy: Konsep, Implementasi, dan Peranan Kementerian Keuangan. In *Jurnal Ekonomi* (Vol. 1, Issue 1, pp. 1–17).
- Margono, M., Sudarmanto, K., Sulistiyani, D., & Sihotang, A. P. (2022). Keabsahan Penerimaan Pajak Karbon Dalam Peraturan Perpajakan. 5(2), 767–781.
- Marsdenia, & Martani, D. (2018). Environmental CSR disclosure and Tax Avoidance behavior: Empirical Study of Indonesia's Capital Market Listed Company. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 175(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/175/1/012088>
- Mitta, K., & Budi, P. (2022). Pajak Karbon dalam Langkah Pelestarian Lingkungan. 15(2), 538–547.
- Mpofu, F. Y. (2022). *Pajak Ramah Lingkungan di Afrika: Peluang dan Tantangan Perlindungan Lingkungan, Keberlanjutan, dan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan*.
- Novianti Arnas, P., Tereza, L., & Fauziah, R. (2019). CSR And Sustainability Development. *Accounting Journal*, 2(3), 433–437. <http://journal.yrpiiku.com/index.php/raj%7C>
- Nugraha, R., Cut Risya Varlitya, M., Loso Judijanto, Ms., Saputra Adiwijaya, Ms., & Irma Suryahani, Ms. (2024). *Green Economy (Teori, Konsep, Gagasan Penerapan Perekonomian Hijau Berbagai Bidang Di Masa Depan)* (Vol. 1, Issue January). www.buku.sonpedia.com
- Oktamayuni, N. (2021). Pengaruh Corporate Social Responsibility (Csr) Terhadap Kinerja Keuangan Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Tahun 2018-2019. *Manajemen Keuangan Syariah*, 1(1), 64–77. <https://doi.org/10.30631/makesya.v1i1.819>
- Padilla-lozano, C. P., & Collazzo, P. (2022). Tanggung jawab sosial perusahaan, inovasi hijau dan daya saing – kausalitas di bidang manufaktur. 32(7). <https://doi.org/10.1108/CR-12-2020-Machine>
- Pasupati, B., & Husain, T. (2022). *Determinants of Audit Report Lag during the Covid-19 Pandemic : A Study on Companies Conducting IPOs and Indexed LQ-45*. 7(June), 19–38. <https://doi.org/10.23887/jia.v7i1.30835>
- Proses, M., & Dan, P. (2019). *Proses Kebijakan : 1997*, 1–22.
- Putra, A., & Adry, M. R. (2022). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Kualitas Lingkungan di 6 Negara Asean. *Ecosains: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Pembangunan*, 11(2), 120. <https://doi.org/10.24036/ecosains.12073357.00>
- Rehman, S. U., Bresciani, S., Yahiaoui, D., & Giacosa, E. (2022). Environmental sustainability orientation and corporate social responsibility influence on environmental performance of small and medium enterprises: The mediating effect of green capability. *Corporate Social Responsibility and Environmental Management*, 29(6), 1954–1967. <https://doi.org/10.1002/csr.2293>

- Sabrina, R. (2022). Strategi Pembangunan Berkelanjutan di Era Otonomi Daerah Berbasis Partisipasi Masyarakat. *Ekonomikawan: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 22(1), 53–61. <https://doi.org/10.30596/ekonomikawan.v22i1.10200>
- Sadiq, M., Ngo, T. Q., Pantamee, A. A., Khudoykulov, K., Thi Ngan, T., & Tan, L. P. (2023). The role of environmental social and governance in achieving sustainable development goals: evidence from ASEAN countries. *Economic Research-Ekonomiska Istrazivanja*, 36(1), 170–190. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2022.2072357>
- Shen, L., & Lin, F. (2022). *Low-Carbon Transition Models of High Carbon Supply Chains under the Mixed Carbon Cap-and-Trade and Carbon Tax Policy in the Carbon Neutrality Era*.
- Singh, K. D., & Gahlot, S. (2023). Policy Framework of Green Taxation on Motor Vehicles: A Comparative Perspective. *European Journal of Sustainable Development*, 12(3), 49. <https://doi.org/10.14207/ejsd.2023.v12n3p49>
- Studi, P., Akuntansi, D., Publik, S., Keuangan, P., & Stan, N. (2022). *IMPLEMENTASI PAJAK KARBON DI INDONESIA : POTENSI PENERIMAAN NEGARA DAN PENURUNAN JUMLAH EMISI KARBON*. 368–374.
- Studi, P., Fakultas, A., Dirgantara, U., & Suryadarma, M. (2022). *Jurnal Bisnis dan Akuntansi Unsurya Jurnal Bisnis dan Akuntansi Unsurya*. 7(1), 17–30.
- Tathiana, P., & Taihиту, A. (n.d.). *Green Business : Sustainable Business Model Analysis*. 1–6.
- Unud, F. E. (n.d.). *PARADIGMA BARU AKUNTANSI BERNILAI TAMBAH*.
- Wahyuningsih, R. D., Muyassaroh, N., & Eka, M. F. (2021). *URGENSI PENERAPAN GREEN TAX UNTUK MENDUKUNG ENVIRONMENTALLY SUSTAINABLE DEVELOPMENT DI*. 1(1), 35–51.
- Wahyuningsih, R. D., Muyassaroh, N., Faizal, M., & Santosa, E. (2021). Urgensi Penerapan Green Tax Untuk Mendukung Environmentally Sustainable Development Era Revolusi Industri 4.0. *Prosiding Seminar Nasional Ekonomi Dan Perpajakan*, 1(1), 35–51. <http://conference.um.ac.id/index.php/taxcenter/article/view/2249>
- Wibowo, R. J. A., & Rasji. (2023). Kebijakan Hukum Insentif Perpajakan pada Sektor Energi dan Transportasi untuk Mendukung Net Zero Emission Tahun 2060. *Jurnal Pajak Indonesia*, 7, 91–107. www.jurnal.stan.ac.id/index.php/JPI
- Wijayanto, A., Ekonomi, F., Soedarso, U. Y., Winarni, E., Ekonomi, F., Soedarso, U. Y., Mahmudah, D. S., Ekonomi, F., & Soedarso, U. Y. (2021). *Akuntansi lingkungan telah lama menjadi perhatian akuntan , konsep akuntansi lingkungan sebenarnya sudah mulai berkembang sejak tahun 1970 di eropa dan semakin berkembang di Indonesia pada tahun 1990 . Akuntansi Lingkungan (Environmental Accounting) mer.* 3(1), 99–136.
- Ye, J. (2023). *Kinerja Bisnis Berkelanjutan Bahan Kimia Asing Industri yang Beroperasi di Indonesia : Peran Mediasi Tanggung jawab sosial perusahaan*.
- Yuliasih, U., & Susetyo, B. (2020). Pengaruh Pengungkapan Corporate Social Responsibility dan Kinerja Lingkungan terhadap Upaya Pencapaian Sustainable Development Goals 2030 . *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Kontemporer*, 1(1), 1–12.