

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. W., & Amiruddin, H. (2020). Efek Green Accounting Terhadap Material Flow Cost Accounting Dalam Meningkatkan Keberlangsungan Perusahaan. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 4(2), 166–186. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2020.v4.i2.4145>
- Alfian, R., Ritchi, H., & Hasyir, D. A. (2020). Analisa Implementasi Material Flow Cost Accounting (MFCA) pada Perusahaan Industri (Studi Kasus pada PT . Unipres Indonesia). *E-Jurnal Apresiasi Ekonom*, 8(1), 86–98. <http://stiepasaman.ac.id/ojsapresiasiekonomi/index.php/apresiasiekonomi/article/view/274>
- Chasbiandani, T., Rizal, N., & Satria, I. (2019). Penerapan Green Accounting Terhadap Profitabilitas Perusahaan Di Indonesia. *AFRE Accounting and Financial Review*, 2(2), 126–132. <http://jurnal.unmer.ac.id/index.php/afre>
- Cohen, N., & Robbins, P. (2011). *Green business: an A-to-Z guide*. SAGE Publications Inc.
- Darlis, E. (2020). *Akuntansi Hijau dan Riau Hijau*. Riaupos.Jawapos.Com. <https://riaupos.jawapos.com/ekonomi-bisnis/09/03/2020/226484/akuntansi-hijau-dan-riau-hijau.html>
- Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia, & Presiden Republik Indonesia. (2007). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2007 Tentang Perseroan Terbatas*.
- Freeman, R. E. (1984). Strategic management: A stakeholder approach. In *Strategic Management: A Stakeholder Approach*. Pitman Publishing.
- Ghozali, I. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25. In *Universitas Diponegoro (Edisi 9)*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gunawan, J., & Lestari, R. (2019). Persepsi Dosen Akuntansi Perguruan Tinggi di Jakarta atas Implementasi Material Flow Cost Accounting (MFCA). *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 5(1), 53–64. <https://doi.org/10.25105/jat.v5i1.4847>

- Hanifah, U. (2016). Aktualitas Carbon Emission Disclosure: Sebagai Dasar Dan Arah Pengembangan Triple Bottom Line. *Syariah Paper Accounting FEB UMS*, 125–135. <http://hdl.handle.net/11617/7343>
- Hassan, A. (2021). Towards A Conceptual Framework to Implement Corporate Sustainability Using Change Management Aspects. *International Journal of Economics, Business and Management Research*, 5(1), 58–74. https://www.academia.edu/download/65393691/TOWARDS_A_CONCEPTUAL_FRAMEWORK_TO_IMPLEMENT_CORPORATE_SUSTAINABILITY_USING_CHANGE_MANAGEMENT_ASPECTS.pdf
- Hendra, L. (2020). Suhu Global Diprediksi Naik 1,5 Derajat Celcius per Tahun. <https://Teknologi.Bisnis.Com>.
<https://m.bisnis.com/amp/read/20200710/84/1264207/suhu-global-diprediksi-naik-15-derajat-celcius-per-tahun>
- Hutomo, M. S., & Ritonga, R. (2020). Serap 3,7 Juta Tenaga Kerja di Tahun 2019, Industri Tekstil dan Pakaian Jadi Unggulan. <https://Indomaritim.Id>.
<https://indomaritim.id/serap-37-juta-tenga-kerja-di-tahun-2019-industri-tekstil-dan-pakaian-jadi-unggulan>
- Julianto, I. P., Yasa, I. N. P., Pasek, N. S., & Ekawati, L. P. (2019). Impact of Conflied of Interest on Accounting Policies Overview of Gender. *International Conference on Tourism, Economics, Accounting, Management, and Social Science*, 74–79. <https://doi.org/https://doi.org/10.2991/teams-19.2019.14>
- Katherine, G. A., & Dahlia, L. (2019). Analisis Penerapan Environmental Management Accounting dengan Material Flow Cost Accounting untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif Perusahaan (Studi Kasus PT. IPT). *E-Prosiding Akuntansi*, 1–51. <http://www.universitas-trilogi.ac.id/journal/ks/index.php/EPAKT/article/viewFile/460/279>
- Lako, A. (2018). Akuntansi Hijau: Isu, Teori, dan Aplikasi. In *Accounting Forum Faculty of Economics and Business, Diponegoro University - Indonesia* (Issue December). Salemba Empat.

- Loen, M. (2018). Penerapan Green Accounting dan Material Flow Cost Accounting (MFCA) Terhadap Sustainable Development. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Krisnadwipayana*, 5(1). <https://doi.org/10.35137/jabk.v5i1.182>
- Marota, R. (2017). Green Concepts and Material Flow Cost Accounting Application for Company Sustainability. *Indonesian Journal of Business and Entrepreneurship*, 3(1), 43–51. <https://doi.org/10.17358/ijbe.3.1.43>
- Maya, M., Mukhzardfa, & P.A, E. D. (2018). Analisis Pengaruh Green Accounting Terhadap Kinerja Perusahaan (Studi Kasus Pada Celebrate The Success Of Top 20 Companies In Asia). *Jurnal Akuntansi & Keuangan Unja*, 3(6), 39–46. <https://online-journal.unja.ac.id>
- Murniati, & Sovita, I. (2021). Penerapan Green Accounting Terhadap Profitabilitas Perusahaan Makanan dan Minuman di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2015 – 2019. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Dharma Andalas*, 23(1), 109–122. <https://doi.org/10.47233/jebd.v23i1.208>
- Novianti, V. (2019). Pengaruh Penerapan Green Accounting, Kepemilikan Saham Publik, Pengungkapan Media Terhadap Corporate Social Responsibility Disclosure (Studi pada Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2017). In *Universitas Pasundan*. Universitas Pasundan.
- Nuzillah, I. F., Agustin, G. D., & Firmansayah, M. F. (2021). *Material Flow Cost Accounting (MFCA) Sebagai Upaya Perusahaan Untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif*. Jurnalpost.Com. <https://jurnalpost.com/material-flow-cost-accounting-mcfa-sebagai-upaya-perusahaan-untuk-meningkatkan-keunggulan-kompetitif/17473/>
- Putra, D. M. (2017). Kontribusi Industri Tekstil dalam Penggunaan Bahan Berbahaya dan Beracun Terhadap Rusaknya Sungai Citarum. *Jurnal Hukum Lingkungan Indonesia*, 3(1). <https://doi.org/10.38011/jhli.v3i1.37>
- Putri, R., Zulfahridar, Z., & Kurnia, P. (2017). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Likuiditas, dan Basis Kepemilikan Terhadap Corporate Social Responsibility Pada Perusahaan Pertambangan yang

Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode Tahun 2012-2014. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 4(1).

Putri, V. K. (2020). Pengaruh Green Accounting Dan Material Flow Cost Accounting Terhadap Keberlangsungan Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Dalam Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019). In <http://repository.stiedewantara.ac.id/>. STIE PGRI Dewantara.

Riwayadi. (2014). Akuntansi Biaya. In *Jakarta: Salemba Empat*. Salemba Empat.

Rosaline, V. D., & Wuryani, E. (2020). Pengaruh Penerapan Green Accounting dan Environmental Performance Terhadap Economic Performance. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 8(3), 569–578. <https://doi.org/10.17509/jrak.v8i3.26158>

Selpiyani, & Fakhroni, zaki. (2020). Pengaruh Implementasi Green Accounting dan Material Flow Cost Accounting Terhadap Sustainable Development. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 12(1), 109–166. <https://doi.org/10.17509/jaset.v12i1.23281>

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D. In *Bandung: CV. Alfabeta*. CV. Alfabeta.

Werastuti, D. N. S. (2021). Sustainability Balanced Scorecard and Management Communication in Evaluating A Company's Performance. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, 16(1), 45–59. <https://doi.org/10.24843/jiab.2021.v16.i01.p03>

Witjaksono, R. B., & Djaddang, S. (2018). Valuasi Kesadaran Lingkungan, Corporate Social Responsibility Terhadap Kualitas Laba Dengan Moderasi Komite Audit. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 21(1), 97–114. <https://doi.org/10.24914/jeb.v21i1.1042>