

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Sartono. 2012. Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi. Edisi4. BPFE. Yogyakarta.
- Andrew, Jane and Cortese, Corinne L. 2011. Carbon Disclosures: Comparability, the Carbon Disclosure Project and the Greenhouse Gas Protocol. Australian Accounting, Business and Finance Journal. Vol. 5, No. 4, pp. 5- 18.
- Annisa Hayatun N., and Wiwin Rahmanti. 2012. "The impact of sustainability reporting on company performance." Journal of Economics, Business
- Chen Kelvin, Fransiskus E. Daromes dan Suwandi Ng (2017), PENGUNGKAPAN EMISI KARBON SEBAGAI MEKANISME PENINGKATAN KINERJA UNTUK MENCIPTAKAN NILAI PERUSAHAAN, jurnal Dinamika Akuntansi, Keuangan dan Perbankan, Mei 2017, Hal: 1 - 18
- Choi, et al, 2013. An analysis of Australian company carbon emission disclosures. Pacific Accounting Review, Vol. 25 No. 1, 58-79.
- Dwijayanti, F Patricia. 2011. Manfaat Penerapan *Carbon accounting* di Indonesia. Jurnal Akuntansi Kontemporer Vol. 3 No. 1.
- Elkington, J. 1997 Cannibal with Forks, the Tripple Bottom Line of Twentieth. Century Business, Capstone Publishing Ltd, London.
- Fahmi, Irham. (2014). Analisa Kinerja Keuangan. Bandung : Alfabeta.
- Fees, Warren, Reeve.2008.Pengantar Akuntansi, Salemba Empat, Jakarta.
- Ghozali, Imam. (2015). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS. 23. Semarang : Badan Penerbit UNDIP
- Hanafi, Mahduh dan Abdul Halim, 2012, Analisis Laporan Keuangan. Yogyakarta: (UPP) STIM YKPN.
- Hery. 2016. Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Grasindo.
- <https://ekonomi.bisnis.com/read/20200324/257/1217487/sektor-makanan-minuman-jadi-penyokong-ekspor-industri-pengolahan>
- <https://kemenperin.go.id/artikel/20211/Menperin-Optimistis-Investasi-Manufaktur-Meroket-Tahun-2019>

<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20190602164020-92-400499/menperin-sebut-manufaktur-ri-kian-menggeliat>

<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20200113115006-92-464819/akhir-2019-bi-catat-ekspansi-industri-manufaktur-melambat>

Jogiyanto Hartono. 2013. Teori Portofolio dan Analisis Investasi. BPFE Yogyakarta, Edisi Kedelapan, Yogyakarta.

Kasmir. (2015), Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Rajawali Pers.

Kieso, Weygandt, dan Warfield. 2011. Intermediate Accounting. Edisi Kedua Belas. Edinburg: Pearson.

Kris H. Timotius. 2017. Pengantar Metodologi Penelitian, ANDI, Yogyakarta.

Majidah (2019), Pengaruh Pengungkapan Emisi Karbon Dan Profitabilitas Terhadap Sertifikasi Lingkungan Internasional (Studi Empiris pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2019)

Marwati dan Yulianti (2015) "Analisis Pengungkapan Sustainability reporting Pada Perusahaan Non-Kuangan Tahun 2009-2013"

Munawir. 2010. Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group

Pamela Jumper-Thurman, Barbara A. Plested, Eugene R. Oetting, and Louis

Patten. 2013. The relation between environmental performance and environmental disclosure: a research note. Accounting, Organizations and Society, Vol. 27 No. 8, pp. 763-73

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1999, tentang Pengendalian Pencemaran Udara. Kementerian Lingkungan Hidup: Jakarta.

Perpres No. 61 tahun 2011 mengenai Rencana Aksi Nasional Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca.

Perserikatan Bangsa bangsa (PBB) dan CIFOR. (2009). Paket Untuk Media: Peliputan tentang REDD+. (CCMP).

Psychology 28(3):291–307.

Sudana, Made. I. 2011. Manajemen Keuangan Perusahaan. Jakarta: Erlangga.

Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: PT Alfabet.

Suryawijaya, Marwan A dan Faizal Arief Setiawan. 1998. Reaksi Pasar Modal di Indonesia Terhadap Peristiwa Politik Dalam Negeri (event study pada peristiwa 27 Juli 1996). KELOLA. No. 18/VII : 137-153.

Swanson. 2000. "Community Readiness: Research to Practice." Journal of Community

Undang-Undang No. 40 Tahun 2007 tentang Perseroan Terbatas

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2004 tentang Pengesahan Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention On Climate Change (Protokol Kyoto atas Konvensi Kerangka Kerja Perserikatan Bangsa-Bangsa tentang Perubahan Iklim).

United State Environmental Protection Agency (US-EPA). 2014. Washington.

