

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiani, L. K. (2019). Pengaruh *Biological Asset Intensity*, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan Manajerial, dan Jenis KAP terhadap Pengungkapan Aset Biologis (pada Perusahaan Agrikultur di BEI periode 2014-2017). *Research Repository Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Agustomo, S. (2018). *Standar Akuntansi Keuangan untuk Agrikultur*. Dipetik September 7, 2019, dari RSM: <https://www.rsm.global/indonesia/id/insights/artikel/standar-akuntansi-keuangan-untuk-agrikultur>.
- Andriyanto, R. W., & Metalia, M. (2011). Perbandingan Tingkat Kelengkapan Mandatory Disclosure dan Voluntary Disclosure Informasi Akuntansi Antara Industri High-Profile dan Low-Profile (Comparison of Completion Level of Mandatory and Voluntary Disclosure Accounting Information Among High-Profile). *Jurnal Akuntansi Dan Investasi*, 12(1), 15–35.
- Anggorowati, C. T., Herwiyanti, E., & Widianingsih, R. (2017). Analisis Pengakuan dan Pengukuran Aset Biologis Perusahaan Perkebunan dengan Pendekatan Nilai Wajar dan Nilai Historis. *Simposium Nasional Akuntansi XX*.
- Batari, A. H. (2018). Pengaruh *Biological Asset Intensity*, Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, dan Jenis KAP Terhadap Pengungkapan Aset Biologis. *academia*.
- Bohusova, H., & Svoboda, P. (2016). Biological Assets: In what way should be measured by SMEs? *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 62-69.
- Duwu, M. I., Daat, S. C., & Andriati, H. N. (2018). Pengaruh Biological Assets Intensity, Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, Jenis KAP, dan Profitabilitas terhadap Biological Asset Disclosure. *Jurnal Akuntansi & Keuangan Daerah Volume 13*, 56-75.
- Firda, A. (2017). Pengaruh Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, Dan Jenis KAP Terhadap Pengungkapan Aset Biologis (Pada Perusahaan Agrikultur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2015). *Simposium Nasional Akuntansi XX*, 2(July), 291–304.
- Freeman, R. E., & Mcvea, J. (2008). A Stakeholder Approach to Strategic Management. *The Blackwell Handbook of Strategic Management*, (01), 183–201. <https://doi.org/10.1111/b.9780631218616.2006.00007.x>

- Ghozali, Imam. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate Lanjutan dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Goncalves, R., & Lopes, P. (2014). Firm-specific Determinants of Agriculture Financial Reporting. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 470-481.
- Healy, P. M., & Palepu, K. G. (2001). Information asymmetry, corporate disclosure, and the capital markets: A review of the empirical disclosure literature. *Journal of Accounting and Economics*, 31(1-3), 405-440. [https://doi.org/10.1016/S0165-4101\(01\)00018-0](https://doi.org/10.1016/S0165-4101(01)00018-0)
- Ikatan Akuntansi Indonesia. (2018). *Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan (PSAK) No.69: Agrikultur*. Jakarta: IAI
- Jensen, M. C., & Meckling, W. H., (1976). The Resource-Based View Within the Conversation of Strategic Management Author (s): Joseph T . Mahoney and J . Rajendran Pandian Published by: Wiley Stable URL : <http://www.jstor.org/stable/2486455> THE RESOURCE-BASED VIEW WITHIN THE CONVERSATION OF STR. *Strategic Management Journal*, 13(4), 223-242. <https://doi.org/10.1002/mde.1218>.
- Junita, L. (2019). Pengaruh Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, dan Jenis KAP terhadap Pengungkapan Aset Biologis. *Eprint STIE Indonesia Banjarmasin*.
- Kamijaya, M. (2019). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Konsentrasi Kepemilikan, dan Profitabilitas terhadap Pengungkapan Aset Biologis pada Perusahaan Agrikultur di Bursa Efek Indonesia. *Repository Widya Mandala Catholic University Surabaya*.
- Kusuma, D. R. (2015, Juni 9). *Perusahaan Agrikultur Harus Pakai Standar Laporan Keuangan Internasional*. Dipetik Sepember 6, 2019, dari detikFinance: <https://finance.detik.com/bursa-dan-valas/d-2937150/perusahaan-agrikultur-harus-pakai-standar-laporan-keuangan-internasional>.
- Kusumadewi, A. A. (2018). Pengaruh Biological Asset Intensity dan Ukuran Perusahaan terhadap Pengungkapan Aset Biologis. *Institutional Repositories & Scientific Journals Universitas Pasundan*.
- Laurentina, Y. (2018). Pengaruh Good Corporate Governance, Ukuran Perusahaan, Struktur Kepemilikan, dan Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Informasi dalam Laporan Keuangan Tahunan. *Repository Universitas Sanata Dharma Yogyakarta*.
- Owusu-Ansah, S. (1998). The impact of corporate attributes on the extent of mandatory disclosure and reporting by listed companies in Zimbabwe. *International Journal of Accounting*, 33(5), 605-631. [https://doi.org/10.1016/s0020-7063\(98\)90015-2](https://doi.org/10.1016/s0020-7063(98)90015-2)

- Prabaswara, A. (2018). Pengaruh Biological Asset Intensity terhadap Nilai Perusahaan yang Dimediasi oleh Pengungkapan Aset Biologis. *Research Repository Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Putri, I. D. (2019). Pengaruh Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan, Profitability, dan Konsentrasi Kepemilikan terhadap Pengungkapan Aset Biologis. *Research Repository Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Reza. (2015, Juli 1). *Pembenahan Akuntansi Agrikultur*. Retrieved September 6, 2019, from Trobos Live Stock: <http://troboslivestock.com/detail-berita/2015/07/01/9/6195/pembenahan-akuntansi-agrikultur>.
- Sa'diyah, L. D., Dimiyati, M., & Murniati, W. (2019). Pengaruh Biological Asset Intensity, Ukuran Perusahaan, dan Tingkat Internasionalisasi Terhadap Pengungkapan Aset Biologis. *Progress Conference STIE Widya Gama Lumajang*, 291-304.
- Shadrina, M., Shelemekh, N., Mizyureva, V., Kerimov, V., & Lukyanov, B. (2018). The Recognition and Valuation of a Asset's Productivity in Business Accounting and Reporting. *European Research Studies Journal*, 129-141.
- Suliyanto. (2011). *EKONOMETRIKA TERAPAN: Terapan & Aplikasi dengan SPSS*. Yogyakarta: ANDI.
- Suliyanto. (2018). *Metode Penelitian Bisnis untuk Skripsi, Tesis, & Disertasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Suwardjono. (2014). *Teori Akuntansi Perencanaan Pelaporan Keuangan*. Yogyakarta: BPFE.
- Yurniwati, Djunid, A., & Amelia, F. (2018). Effect of Biological Asset Intensity, Company Size, Ownership Concentration, and Type Firm against Biological Assets Disclosure. *The Indonesian Journal of Accounting Research*, 121-146. <https://doi.org/10.33312/ijar.338>