

DAFTAR PUSTAKA

- Aden, A. S., & Idayati, F. (2023). Pengaruh likuiditas, leverage dan aktivitas terhadap kinerja keuangan pt asuransi jasa tania tbk. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 12(6), 1–18. <http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id/index.php/jira/article/view/5350>
- Ajija, S. R., Dyah W Sari, Rahmat H Setianto, & Martha R Primanti. (2011). *Cara cerdas menguasai eviews*. Salemba Empat.
- Amalia, D. (2022). *Cara mengukur kinerja keuangan sebuah perusahaan*. Mekari Jurnal. <https://www.jurnal.id/id/blog/2018-laporan-keuangan-tepat-untuk-penilaian-kinerja-keuangan-perusahaan/>
- Awal, S. (2022). *24 Daftar Saham Agriculture Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia*. Stockbit. <https://snips.stockbit.com/investasi/saham-agriculture>
- Barbuță-Mișu, N., Madaleno, M., & Ilie, V. (2019). Analysis of risk factors affecting firms' financial performance—support for managerial decision-making. *Sustainability*, 11(18), 4838. <https://doi.org/10.3390/SU11184838>
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2019). *Analisis regresi dalam penelitian ekonomi & bisnis* (3rd ed.). Rajawali Pers.
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2019). *Dasar-dasar manajemen keuangan edisi 14 buku 2*. Salemba Empat.
- Carolina, A., Kusumawati, F., & Chamalinda, K. N. L. (2020). Firm characteristics and biological asset disclosure on agricultural firms. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 22(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.9744/jak.22.2.59-71>
- Chin, W. W. (1998). *The partial least squares approach for structural equation modeling*. (I. G. A. Marcoulides (ed.)). Lawrence Erlbaum Associates Publishers.
- Darwin, M., Mamondol, M. R., Sormin, S. A., Nurhayati, Y., Tambunan, H.,

- Sylvia, D., Adnyana, I. M. D. M., Prasetyo, B., Vianitati, P., & Gebang, A. A. (2021). *Metode penelitian pendekatan kuantitatif* (T. S. Tambunan (ed.)). CV. MEDIA SAINS INDONESIA.
[https://www.researchgate.net/publication/354059356_Metode_penelitian_pe
ndekatan_kuantitatif](https://www.researchgate.net/publication/354059356_Metode_penelitian_pendekatan_kuantitatif)
- Datun, F. W., & Indrati, M. (2022). Pengaruh leverage, debt maturity, ukuran perusahaan, dan usia perusahaan terhadap kinerja perusahaan. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 5(5).
<https://doi.org/https://doi.org/10.32670/fairvalue.v5i5.2725>
- Dewan Standar Akuntansi Keuangan. (2022). PSAK 241: Agrikultur. In *STANDAR AKUNTANSI INDONESIA (SAK)* (p. 26). Ikatan Akuntan Indonesia (IAI).
[https://mobile-
api.iaiglobal.or.id/Portal/pdf_view2/VjEwaHFRUUNwbks0c0ZYTEIJdWR
VUT09](https://mobile-api.iaiglobal.or.id/Portal/pdf_view2/VjEwaHFRUUNwbks0c0ZYTEIJdWRVUT09)
- Diana, L., & Osesoga, M. S. (2020). Pengaruh likuiditas, solvabilitas, manajemen aset, dan ukuran perusahaan terhadap kinerja keuangan. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*, 12(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.33508/jako.v12i1.2282>
- Dirmansyah, N. O., Syalsabila, L., & Lestari, H. S. (2022). Pengaruh likuiditas terhadap kinerja perusahaan pada perusahaan yang terdaftar di bei. *Jurnal Ekonomi*, 27(1), 49–63. <https://doi.org/10.24912/je.v27i1.854>
- Ghozali, I. (2016). *Applikasi analisis multivariete dengan program IBM SPSS 23* (8th ed.). Salemba Empat.
- Hardani, Ustiawaty, J., Andriani, H., Istiqomah, R. R., Sukmana, D. J., Fardani, R., Auliya, N. hikmatul, & Utami, E. fatmi. (2020). *Metode penelitian kualitatif & kuantitatif* (A. Husnu Abadi, A.Md. (ed.); 1st ed.). CV. Pustaka Ilmu.
[https://www.researchgate.net/profile/Assoc-Prof-
Msi/publication/340021548_Buku_Metode_Penelitian_Kualitatif_Kuantitatif/
links/5e72e011299bf1571848ba20/Buku-Metode-Penelitian-Kualitatif-
Kuantitatif.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Assoc-Prof-Msi/publication/340021548_Buku_Metode_Penelitian_Kualitatif_Kuantitatif/links/5e72e011299bf1571848ba20/Buku-Metode-Penelitian-Kualitatif-Kuantitatif.pdf)

Hermuningsih, S., Sari, P. P., & Rahmawati, A. D. (2023). The moderating role of bank size: influence of fintech, liquidity on financial performance. *Jurnal Siasat Bisnis*, 27(1), 106–117. <https://doi.org/10.20885/JSB.VOL27.ISS1.ART8>

IAI. (2020). *Pedoman Standar Akuntansi Keuangan ETAP*.

Jao, R., Tangke, P., Holly, A., Akuntansi, J., Ekonomi dan Bisnis, F., & Atma Jaya Makassar, U. (2023). Determinan pengungkapan aset biologis serta dampaknya terhadap kinerja keuangan. *Jurnal Akuntansi Manado (JAIM)*, 4(2), 196–224. <https://doi.org/10.53682/JAIM.VI.6387>

Juliandi, A., Irfan, & Saprinal Manurung. (2014). *Metodologi penelitian bisnis: konsep dan aplikasi* (F. Zulkarnain (ed.)). UMSU Press.

Kantakji, M. H., Abdul Hamid, B., & Alhabshi, S. O. (2020). What drives the financial performance of general takaful companies? *Journal of Islamic Accounting and Business Research*, 11(6), 1301–1322. <https://doi.org/10.1108/JIABR-06-2018-0077/FULL/PDF>

Kuncoro, M. (2013). *Metode riset untuk bisnis dan ekonomi* (W. Hardani (ed.); 4th ed.). Erlangga.

Maharani, D., & Falikhatun, F. (2019). Aset biologis dan kinerja keuangan perusahaan agrikultur (studi pada bursa efek indonesia). *Kompartemen: Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 16(2), 10–22. <https://doi.org/10.30595/kompartemen.v16i2.2763>

Mardaningsih, D., Nurlaela, S., & Wijayanti, A. (2021). Pengaruh leverage, likuiditas, firm size dan sales growth terhadap kinerja keuangan pada perusahaan lq45. *Inovasi : Jurnal Ekonomi, Keuangan, Dan Manajemen*, 17(1), 46–53. <https://doi.org/10.30872/JINV.V17I1.9133>

Mujiyati, M., & Ulynnuha, O. I. (2023). How about good corporate governance, how about good corporate governance, size, leverage, financial performance. *Riset Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 8(1), 93–99.

<https://doi.org/10.23917/REAKSI.V8I1.22643>

Murti, G. T., Saraswati, R. S., & Mayumi Yorianti, Y. (2023). Does intellectual capital and board characteristics affect financial performance? *Jurnal Akuntansi Manado (JAIM)*, 4(2), 304–319.
<https://doi.org/10.53682/jaim.vi.7225>

Nguyen, T. T. C., Le, A. T. H., & Nguyen, C. Van. (2023). Internal factors affecting the financial performance of an organisation's business processes. *Business Process Management Journal*, 29(5), 1408–1435.
<https://doi.org/10.1108/BPMJ-10-2022-0486/FULL/PDF>

Nilawati, A., & Hendrani, A. (2024). Pengaruh ukuran perusahaan, leverage, dan likuiditas terhadap kinerja keuangan. *Journal of Economic, Business and Accounting (COSTING)*, 7(3).
<https://doi.org/https://doi.org/10.31539/costing.v7i3.9256>

Paramita, R. W. D., Rizal, N., & Sulistyana, R. B. (2021). *Metode penelitian kuantitatif* (3rd ed.). Widya Gama Press.
<http://repository.itbwigalumajang.ac.id/1073/>

Pertiwi, Y., & Masitoh W, E. (2022). Pengaruh likuiditas, leverage, dan struktur modal terhadap kinerja keuangan. *Inovasi*, 18(2), 406–413.
<https://doi.org/10.30872/jinv.v18i2.10624>

Priyono. (2023). *Pengujian Hipotesis Statistik pada Analisis Regresi Linier Berganda*. Priyono.Id. <https://www.priyono.id/2023/06/uji-hipotesis-statistik-regresi-linier-berganda.html>

Putri, M. O., & Siregar, N. Y. (2019). Pengaruh biological asset intensity, ukuran perusahaan, kepemilikan manajerial, dan jenis kap terhadap pengungkapan aset biologis. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 10(2), 44.
<https://doi.org/10.36448/jak.v10i2.1288>

Riski, T., Probowlulan, D., & Murwanti, R. (2019). Dampak ukuran perusahaan, konsentrasi kepemilikan, dan profitabilitas terhadap pengungkapan aset

- biologis. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 8(1), 60. <https://doi.org/10.23887/jish-undiksha.v8i1.21355>
- Santika, E. F. (2023). *Sektor pertanian sumbang 12,4% pdb 2022, subsektor apa terbesar?* Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/10/16/sektor-pertanian-sumbang-124-pdb-2022-subsektor-apa-terbesar>
- Sekaran, U. (2017). *Metode penelitian untuk bisnis* (R. Bougie (ed.); 6th ed.). Salemba Empat.
- Senastri, K. (2023). *Kinerja keuangan: pengertian, fungsi dan 4 penilaianya*. Accurate Online. <https://accurate.id/akuntansi/pengertian-kinerja-keuangan/>
- Statovci, B., Asllani, G., Zeqaj, B., Avdyli, E., & Grima, S. (2023). The impact of corporate governance practices on financial performance in western balkan countries. *International Journal of Sustainable Development and Planning*, 18(9), 2635–2642. <https://doi.org/10.18280/IJSDP.180902>
- Stulz, R. M. (1990). Managerial discretion and optimal financing policies. *Journal of Financial Economics*, 26(1), 3–27. [https://doi.org/10.1016/0304-405X\(90\)90011-N](https://doi.org/10.1016/0304-405X(90)90011-N)
- Sudijono, A. (2018). *Pengantar statistik pendidikan* (1st ed.). Rajawali Pers.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suharman, H., Hapsari, D. W., Hidayah, N., & Saraswati, R. S. (2023). Value chain in the relationship of intellectual capital and firm's performance. In *Cogent business and management* (Vol. 10, Issue 1). Cogent. <https://doi.org/10.1080/23311975.2023.2199482>
- Sujarweni, V. W. (2015). *Metodologi penelitian bisnis ekonomi* (Pertama). Yogyakarta Pustaka Baru.
- Wardoyo, D. U., & Utami, A. (2024). Effects of intellectual capital disclosure, return on assets, on firm value, and independent board of commissioner in

banking sector: agency theory perspective. *Journal of Law and Sustainable Development*, 12(1), e2531. <https://doi.org/10.55908/sdgs.v12i1.2531>

Weston, F. J., & Brigham, E. F. (1990). *Essentials of managerial finance*. Dryden Press.

Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika : pengantar dan aplikasinya* (3rd ed.). Ekonesia.

Wulandari, A. P., & Rahmawati, M. I. (2023). Pengaruh pertumbuhan perusahaan dan ukuran perusahaan terhadap kinerja keuangan. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 12(5), 1–19. <http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id/index.php/jira/article/view/5218>

Youssef, I. S., Salloum, C., & Al Sayah, M. (2023). The determinants of profitability in non-financial UK SMEs. *European Business Review*, 35(5), 652–671. <https://doi.org/10.1108/EBR-09-2022-0173/FULL/PDF>

Yurniwati, Y., Djunid, A., & Amelia, F. (2018). Effect of biological asset intensity, company size, ownership concentration, and type firm against biological assets. *The Indonesian Journal of Accounting Research*, 21(1). <https://doi.org/10.33312/ijar.338>

Zia, I. K., Pratomo, D., & Kurnia, K. (2018). Kepemilikan institusional dan multinationality dengan firm size dan leverage sebagai variabel kontrol terhadap tax avoidance. *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 10(2), 67–73. <https://doi.org/10.23969/jrak.v10i2.1369>

Zufriya, C., Putri, N. K., & Farida, Y. N. (2020). Pengaruh biological asset intensity, konsentrasi kepemilikan dan profitabilitas terhadap pengungkapan aset biologis. *JAS (Jurnal Akuntansi Syariah)*, 4(2), 271–282. <https://doi.org/10.46367/jas.v4i2.252>

Zulaecha, H., Zulaecha, H. E., Rachmania, D., & Amami, A. S. (2021). Pengungkapan aset biologis pada perusahaan algikultur indonesia serta faktor yang mempengaruhinya. *Competitive Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 5(1),

122–129. <https://doi.org/10.31000/competitive.v5i1.4062>