

DAFTAR PUSTAKA

- A, N. (2018). The Determinants of Capital structure: Evidence from Listed Companies in Balkan Countries. *Academic Journal of Business, Administration, Law and Social Sciences*, 4(1), 18–34.
- Alipour, M., Mohammadi, M. F. S., & Derakhshan, H. (2015). Determinants of capital structure: an empirical study of firms in Iran. *International Journal of Law and Management*.
- Al-Najjar, B., & Hussainey, K. (2011). Revisiting the capital-structure puzzle: UK evidence. *The Journal of Risk Finance*.
- Alnajjar, M. I. M. (2015). Business Risk impact on capital structure: A case of Jordan industrial sector. *Global Journal of Management and Business Research*.
- Arellano, M., & Bond, S. (1991). Some Tests of Specification for Panel Data: Monte Carlo Evidence and an Application to Employment Equations. *The Review of Economic Studies*, 58(2), 277–297. <https://doi.org/10.2307/2297968>
- Bairizki, A., Agusfianto, N. P., Herawati, N., Fariantin, E., Khotmi, H., Maqsudi, A., Murjana, I. M., & Rachmawati, T. (2022). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Seval Literindo Kreasi.
- Brigham, E. F., & Joel F. Houston. (2011). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan* (11th ed.). Salemba Empat.
- Christi, S., & Titik, F. (2015). Pengaruh Struktur Aktiva. *Ukuran Perusahaan, Dan Profitabilitas Terhadap Struktur Modal (Studi Kasus Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2014)*.
- Chua, M., Ab Razak, N. H., Nassir, A. M., & Yahya, M. H. (2022). Dynamic capital structure in Indonesia: Does the education and experience of CEOs matter? *Asia Pacific Management Review*, 27(1), 58–68. <https://doi.org/10.1016/j.apmr.2021.05.003>
- Clark, T. S., & Linzer, D. A. (2015). Should I Use Fixed or Random Effects? *Political Science Research and Methods*, 3(2), 399–408. <https://doi.org/DOI: 10.1017/psrm.2014.32>
- Dara, S. R., & Mariah, M. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Struktur Modal Pada Perusahaan Subsektor Property Dan Real Estate Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT*, 3(3), 423–430.
- Devi, N. M. N. C., Sulindawati, N. L. G. E., & Wahyuni, M. A. (2017). Pengaruh Struktur Aktiva, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Likuiditas, dan Kepemilikan Manajerial terhadap Struktur Modal Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015). *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Undiksha*, 7(1).

- Dewiningrat, A. I., & Mustanda, I. K. (2018). Pengaruh likuiditas, profitabilitas, pertumbuhan penjualan, dan struktur aset terhadap struktur modal. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 7(7), 3471–3501.
- Dr. Wastam Wahyu Hidayat, S. E. M. M. (n.d.). Dasar-dasar analisa laporan keuangan. *Uwais inspirasi indonesia*.
- Ekananda, M. (2015). *Ekonometrika Dasar*. Mitra Wacana Media.
- Ekananda, M. (2016). *Analisis Ekonometrika Data Panel* (2nd ed.). Mitra Wacana Media.
- Enjolras, G., Sanfilippo, G., & Soliwoda, M. (2021). What determines the capital structure of farms? Empirical evidence from Poland. *Baltic Journal of Economics*, 21(2), 112–132. <https://doi.org/10.1080/1406099X.2021.1972587>
- Fahmi, I. (2018). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Alfabeta.
- Febriani, A. D., & Kristanti, F. T. (2020). Determinan Struktur Modal Perusahaan Infrastruktur, Utilitas, Dan Transportasi. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 9(03).
- Frank, M. Z., & Goyal, V. K. (2008). Trade-off and pecking order theories of debt. *Handbook of Empirical Corporate Finance*, 135–202.
- Gherghina, Ș. C., Vintilă, G., & Toader, D. A. (2020). The Impact of CEO and Firm-Specific Characteristics on Capital Structure: Evidence from Romanian Firms. In *Emerging Market Finance: New Challenges and Opportunities*. Emerald Publishing Limited.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gusni, G. (2020). Analisis Faktor Penentu Struktur Modal: Studi Empiris Pada Perusahaan Kecil Menengah di Pasar Modal Indonesia. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya*, 18(2), 83–96.
- Hang, M., Geyer-Klingenberg, J., Rathgeber, A. W., & Stöckl, S. (2018). Measurement matters—A meta-study of the determinants of corporate capital structure. *The Quarterly Review of Economics and Finance*, 68, 211–225.
- Haron, R., Nomran, N. M., Othman, A. H. A., Husin, M. M., & Sharofiddin, A. (2021). The influence of firm, industry and concentrated ownership on dynamic capital structure decision in emerging market. *Journal of Asia Business Studies*.
- Hery. (2016). *Mengenal dan Memahami dasar dasar laporan keuangan*. PT Grasindo.
- Hery. (2016b). *Analisis Laporan Keuangan Integrated and Comprehensive*. Grasindo

- HS, S., & Anlia, V. L. B. (2021). *Kinerja Keuangan Perusahaan Jakarta Islamic Index di Masa Pandemi Covid-19*. Penerbit Insania. <https://books.google.co.id/books?id=9mRYEAAAQBAJ>
- Hsiao, C. (2007). Panel data analysis—advantages and challenges. *TEST*, 16(1), 1–22. <https://doi.org/10.1007/s11749-007-0046-x>
- Husnan, S., & Pudjiastuti, E. (2015). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan* (UPP AMP YKPN, Ed.; 7th ed., Vol. 1).
- Indrawati. (2015). *Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi*. Aditama.
- Iyoha, A.-O. I., Ohiokha, G., Umoru, D., Akhor, S. O., & Igele, G. A. (2022). Target capital structure for managerial decision making: Dynamics and determinants. *Investment Management and Financial Innovations*, 19(3), 322–334. [https://doi.org/10.21511/imfi.19\(3\).2022.27](https://doi.org/10.21511/imfi.19(3).2022.27)
- Kahya, E. H., Ersen, H. Y., Ekinci, C., Taş, O., & Simsek, K. D. (2020). Determinants of capital structure for firms in an Islamic equity index: comparing developed and developing countries. *Journal of Capital Markets Studies*.
- Karkaletsis, G., & Tsimpliaridis, V. (2015). *Determinants of the Capital Structure of SME's in Balkans*.
- Khaw, K. L.-H. (2019). Debt financing puzzle and internationalization. *Journal of Asia Business Studies*, 13(1), 33–56. <https://doi.org/10.1108/JABS-01-2017-0001>
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2017). Akuntansi Keuangan Menengah, Volume 1, Edisi IFRS. *Salemba Empat*.
- Krisnanda. Putu Hary, Wiksuana, & I Gusti Bagus. (2015). Pengaruh ukuran perusahaan, pertumbuhan penjualan, dan non-debt tax shield terhadap struktur modal pada perusahaan telekomunikasi di Bursa Efek Indonesia.
- Kurniawan, A., & Kurnia, K. (2019). Pengaruh Kinerja Keuangan, Ukuran Perusahaan, Dan Risiko Bisnis Terhadap Struktur Modal. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi (JIRA)*, 8(12).
- Kyissima, K. H., Xue, G. Z., Kossele, T. P. Y., & Abeid, A. R. (2019). Analysis of capital structure stability of listed firms in China. *China Finance Review International*, 10(2), 213–228.
- Masnoon, M., & Anwar, F. (2012). *Capital structure Determinants of KSE listed Pharmaceutical companies*.
- Mateev, M., Poutziouris, P., & Ivanov, K. (2013). On The Determinants of SME Capital Structure in Central and Eastern Europe: A dynamic panel analysis. *Research in International Business and Finance*, 27(1), 28–51. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.ribaf.2012.05.002>
- Mazur, K. (2007). The Determinants of Capital Structure Choice: Evidence from Polish companies. *International Advances in Economic Research*, 13(4), 495–514.

- Muhammad, R. N., & Mukhibad, H. (2021). Determinan Kebijakan Hutang Dengan Dimoderasi Keunikan Produk: Akuntansi. *Substansi: Sumber Artikel Akuntansi Auditing Dan Keuangan Vokasi*, 5(2), 52–77.
- Nguyen, K. Q. T. (2022). Does National Governance Affect the Capital Structure of Listed Firms during the COVID-19 Pandemic? *Emerging Science Journal*, 7, 55–69.
- Putri, I. A. (2018). Pengaruh Pertumbuhan Penjualan, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Non-Debt Tax Shield Terhadap Struktur Modal. *JAF (Journal of Accounting and Finance)*, 2(2), 41–50.
- Rahardjo, B. (2007). *Keuangan Akuntansi*. Graha Ilmu.
- Rani, N., Yadav, S. S., & Tripathy, N. (2019). Capital structure dynamics of Indian corporates. *Journal of Advances in Management Research*.
- Riyanto, B. (2010). *Dasar-dasar Pembelajaran Perusahaan*. BPFE.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen. *Deepublish*. <https://books.google.co.id/books?id=W2vXDwAAQBAJ>
- Rubiyana, M., & Kristanti, F. T. (2020). Pengaruh Profitabilitas, Struktur Aktiva, Pertumbuhan Perusahaan, Risiko Bisnis Dan Aktivitas Perusahaan Terhadap Struktur Modal. *Economic, Business, Management, and Accounting Journal*, 17(2).
- Saragih, M. G., Saragih, L., Purba, J. W. P., Panjaitan, P. D., & Karim, A. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif: Dasar – Dasar Memulai Penelitian*. Yayasan Kita Menulis.
- Sartono, A. (2012). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi (4th ed.)*. BPFE.
- Sawir, A. (2005). *Analisis Kinerja Keuangan dan Perencanaan Keuangan Perusahaan*. PT Gramedia Pustaka.
- SE, A. M. (2019). Analisis Determinan Yang Mempengaruhi Struktur Modal (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Subsektor Farmasi Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2013-2017). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 7(2).
- Sekaran, U., & Roger Bougie. (2017). *Metode Penelitian Bisnis (6th ed.)*. Salemba Empat.
- Septiani, S., & Lestari, D. I. (2020). Pengaruh Tangible Asset, Profitabilitas dan Risiko Bisnis terhadap Struktur Modal. *Syntax Idea*, 2(12), 331046.
- Setia Mulyawan, S. (2015). *Manajemen keuangan*. Pustaka Setia.
- Sikveland, M., Xie, J., & Zhang, D. (2022). Determinants of capital structure in the hospitality industry: Impact of clustering and seasonality on debt and liquidity. *International Journal of Hospitality Management*, 102, 103172.
- Siregar, S. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*. Kencana.

- Subramanyam, K. R. (2012). *Analisis Laporan Keuangan, Buku 1*.
- Sudana, I. M. (2019). *Manajemen Keuangan Teori dan Praktik*. Airlangga University Press.
- Sujarweni, V. W. (2015). *Metodologi Penelitian Bisnis Dan Ekonomi*. Pustaka Baru Press.
- Suman, S. (2015). Determinan Struktur Modal Dan Nilai Perusahaan Pertambangan Pasca UU Nomor 4 Tahun 2009. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 19(1), 24–41.
- Suripto. (2015). *Manajemen Keuangan*. Graha Ilmu.
- Udomsirikul, P., Jumreornvong, S., & Jiraporn, P. (2011). Liquidity and capital structure: The case of Thailand. *Journal of Multinational Financial Management*, 21(2), 106–117. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.mulfin.2010.12.008>
- Usman Onozare, S., & John Eshemokhai, B. (2021). Determinants Of Capital Structure In Nigerian Listed Manufacturing Firms: A Panel Generalized Method Of Moments (GMM) Approach. *Gusau Journal of Accounting and Finance*, 2(1), 12. <https://doi.org/10.57233/gujaf.v2i1.52>
- Verbeek, M. (2014). A Guide to Modern Econometrics. *Applied Econometrics*, 8, 125–132.
- Widarjono, A. (2007). *Ekonometrika: teori dan aplikasi untuk ekonomi dan bisnis*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Widodo, P., & J. (2020). Determinan Leverage Optimal Di Bursa Efek Indonesia. *Majalah Ilmiah Bijak*, 17, 94–107. <https://doi.org/10.31334/bijak.v17i1.829>
- Wulandari, N. P. I., & Artini, L. G. S. (2019). Pengaruh Likuiditas, Non-Debt Tax Shield, Ukuran Perusahaan Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Struktur Modal. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 8(6), 3560.
- Zuhro, F., & Suwitho, S. (2016). Pengaruh ukuran perusahaan, pertumbuhan aset, dan profitabilitas terhadap struktur modal. *Jurnal Ilmu Dan Riset Manajemen (JIRM)*, 5(5).