

## REFERENCES

- Almamy, J. (2015). An Extension of Altman's z-Score Model as an Analytical Tool to Predict the Financial Health of UK Companies. *Proceedings of the Eighth Saudi Students Conference in the UK*, 136.
- Banjarnahor, E., & Curry, K. (2018). Financial Distress Pada Perusahaan Sektor Properti Go Public di Indonesia. *Seminar Nasional Pakar ke 1*, 207.
- Cash Flow Identity and the Statement of Cash Flows. (2016). Dalam R. Brooks, *Financial Management* (hal. 61). Malaysia: Cenveo.
- Chandra, P. (2019). *Financial Management: Theory and Practice*. New Delhi: Tata McGraw-Hill Publishing Company Limited.
- Duli, N. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Edward I. Altman, E. H. (2019). *Corporate Financial Distress, Restructuring, and Bankruptcy*. Canada: John Wiley & Sons, Inc.
- Fadrul, R. (2020). Analysis of Method Used to Predict Financial Distress Potential in Pulp and Paper Companies of Indonesia. *International Journal of Economics Development Research*, 61-62.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariete*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Hariyanto, M. (2018). Pengaruh laba dan arus kas terhadap kondisi financial distress. *Jurnal Akuntansi dan Investasi*, 49-50.
- Ikatan Akuntansi Indonesia (2015). *PSAK No. 2 Tentang Laporan Arus Kas*. Dewan Standar Akuntansi Keuangan: PT. Raja Grafindo.

- Kamaluddin, A., Ishak, N., Mohammed, N. F., & . (2019). Financial Distress Prediction Through Cash Flow Ratios Analysis. *International Journal of Financial Research.*
- Keller, G. (2015). *Statistics for Management and Economics, Abbreviated*. Boston: Cengage Learning.
- Keown, A. J., Martin, J. D., & Petty, J. W. (2019). *Foundations of Finance*. America: Cenvero.
- Laksmita, N. (2018). Pengaruh Arus Kas dan Likuiditas Terhadap Financial Distress.
- Lim, J., & Tan, R. (2016). Financial Leverage and Capital Structure Policy. Dalam J. Lim, & R. Tan, *Fundamentals of Corporate Finance* (hal. 564). Singapore: McGraw-Hill.
- Nailufar, F., Sufitrayati, & Badaruddin. (2018). Pengaruh Laba dan Arus Kas Terhadap Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Non Bank Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi*, 155.
- Nur, I., & Supomo, D. (2018). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Julius P.S, F. (2017). Pengaruh Financial Leverage, Firm Growth, Laba dan Arus Kas Terhadap Financial Distress. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi*.
- Purnomo, R. A. (2016). *Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis Dengan SPSS*. Ponorogo: CV. Wade Group.

- Puspitasari, A., Pratiwi, N. I., & Nasution, U. C. (2017). Analisis Financial Distress Dengan Metode Altman Z-Score Untuk Memprediksi Kebangkrutan. *Dinamika Administrasi Bisnis*, 3.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif (Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen)*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Rukajat, A. (2018). *Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach*. Yogyakarta: Deepublish.
- Santoso, S. I., Sari Fala, D. A., & Khoirin, A. N. (2017). Pengaruh Laba, Arus Kas Dan Corporate Governance. *Jurnal Al-Buhuts*.
- Sufitrayati, Badaruddin, & Fanny Nailufar. (2018). Pengaruh Laba dan Arus Kas Terhadap Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Non Bank Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi*.
- Sujimantoro, & Muthmainnah. (2017). Analisis Kondisi Kebangkrutan dengan Model Ohlson (1980) 0-Score. *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, 18.
- Wahlen, J. M., Baginski, S. P., & Bradshaw, M. T. (2018). *Financial Reporting, Financial Statement Analysis, and Valuation*. Boston: Cengage.
- Winardi, & Vionalika, E. (2016). Pengaruh Laba dan Arus Kas Dalam Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Period Tahun 2012-2014. *Jurnal Fakultas Ekonomi Dan Bisnis*.
- Warren, C., Reeve, J. M., & Duchac, J. (2016). *Corporate Financial Accounting*. Boston: Cengage Learning.