

DAFTAR PUSTAKA

- A Damodaran. (1997). *Corporate Finance and Theory Practic*.
- Achmad, K. (2001). *Cara Menggunakan dan Memaknai Analisis Asumsi Klasik* (Pertama). Alfabeta.
- Afriyeni, E. (2013). *Faktor-Faktor Makroekonomi Dalam Memprediksi Kondisi Financial Distress*.
- Agus Sartono. (2012). *Manajemen Keuangan Teori dan Akuntansi*.
- Agusti, C. P. (2013). Analisis Faktor yang Kemungkinan Terjadinya Financial Distress. *Universitas Diponegoro Semarang*.
- Arens, A., A, R. J. E., & Mark, S. (2014). *Auditing and Assurance service*. Salemba Empat.
- Aulia Pohan. (2008). *Potret Kebijakan Moneter Indonesia. Cetakan Pertama*. PT Raja Grafindo Jakarta.
- Bank Indonesia. (2013). *Peraturan Bank Indonesia Nomor 15/40/DKMP Tahun 2013*.
- Bank Indonesia. (2016). *Peraturan Bank Indonesia No.18/16/PBI/2016 tentang Rasio Loan To Value untuk Kredit Properti, Rasio Financing to Value untuk Pembiayaan Properti, dan Uang Muka untuk Kredit atau Pembiayaan Kendaraan Bermotor*.
- Berk, J., Demarzo, P., & Harford, J. (2012). *Fundamentals of Corporate Finance. Prentice Hall Second Volume 53*.
- Bernstein, L. A., & John, J. W. (1998). *Financial Statement Analysis : Theory, Applications and Interpretation* (6th ed.). Mc Grow Hill.
- Boediono. (2011). *Ekonomi Makro Seri Sinopsis Pengantar Ekonomi Makro*.
- Brigham, E F, & Daves, P. R. (2003). *Intermediate Financial Management With Thomson One*.
- Brigham, Eugene F, & Houston, J. F. (2007). *Fundamentals of financial management (Dasar-dasar Manajemen Keuangan)*. In *Engineering and Process Economics*. <https://doi.org/10.1038/sj.ejhg.5200824>
- Chad, J. Z., & Gitman, L. (2012). *Principles of Managerial Finance* (13 Global).
- Cinantya, I., & Merkusiwati, N. (2015). Pengaruh Corporate Governance, Financial Indicators, Dan Ukuran Perusahaan Pada Financial Distress. *E-Jurnal Akuntansi*, 10(3), 897–915.
- Curry, K., Banjarnahor, E., Diploma, P., & Keuangan, E. (2018). *Financial Distress Pada Perusahaan Sektor Properti Go*. 207–221.
- Dewi, P. (2008). *Mandiri Belajar SPSS bagi Mahasiswa dan Umum*. Mediakom.
- DP, E. N., & Wulandari, V. (2014). Analisis Perbandingan Model Altman, Springate, Ohlson, Fulmer, CA-Score dan Zmijewski Dalam Memprediksi Financial Distress (studi empiris pada Perusahaan Food

- and Beverages yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012). *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*.
- Fadhilah, F. N. (2013). Implikasi Keputusan Investasi, Pendanaan, dan Dividen terhadap Nilai Perusahaan Publik di Bursa Efek Jakarta. *Ekonomi Dan Bisnis Universitas Diponegoro Semarang*.
- Fahmi, I. (2015). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Alfabeta.
- Febriani, M. U. (2013). Analisis Z-Score untuk Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Pulp And Paper. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi*, 2 No.2.
- Gamayuni, R. R. (2011). Analisis Ketepatan Model Altman Sebagai Alat Untuk Memprediksi Kebangkrutan. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 16(2), 176–190.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Universitas Diponegoro.
- Hanifah, O., Earning, P., & Agus. (2013). Pengaruh Struktur Corporate Governance Dan Financial Indicators Terhadap Kondisi Financial Distress. *Diponegoro Journal Of Accounting*, Vol. 2, No, 648–662.
- Harahap, S. S. (2013). *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*. Penerbit Rajawali Pers.
- Hasnawati, S. (2005). *Implikasi Keputusan Investasi, Pendanaan, dan Dividen terhadap Nilai Perusahaan Publik di Bursa Efek Jakarta*. 33–41.
- Hidayat, M. A., & Meiranto, W. (2014). Prediksi Financial Distress Perusahaan Manufaktur Di Indonesia. *Prediksi Financial Distress Perusahaan Manufaktur Di Indonesia*, 3(3), 538–548.
- Horne, V., & Wachowicz. (2007). *Fundamentals of Financial Management*. Salemba Empat.
- Iatidris, G. . (2013). Implikasi Keputusan Investasi, Pendanaan, dan Dividen terhadap Nilai Perusahaan Publik di Bursa Efek Jakarta. *Emerging Market Review*, 55–75.
- Idarti, & Afriyanti, H. (2018). Analisis Pengaruh Struktur Kepemilikan, Kebijakan Hutang dan Likuiditas Terhadap Financial Distress. *Journal of Applied Managerial Accounting*, 2 No.2, 31–49.
- Julius, R. L. (2011). *Bank dan Lembaga Keuangan Lain*. Salemba Empat.
- Kamaludin, & Pribadi, K. A. (2011). Prediksi Financial Distress Kasus Industri Manufaktur Pendekatan Model Regresi Logistik. *Jurnal Ilmiah*.
- Kasmir. (2010). Kasmir. In *PENGANTAR MANAJEMEN KEUANGAN*.
- Kazemian, S., Shauri, N. A. A., Sanusi, Z. M., Kamaluddin, A., & Shuhidan, S. M. (2017). Monitoring mechanisms and financial distress of public listed companies in Malaysia. *Journal of International Studies*, 10(1), 92–109. <https://doi.org/10.14254/2071-8330.2017/10-1/6>
- Kieso, Weygandt, & warfield. (2017). *Akuntansi Keuangan Menengah Intermediate Accounting*. Salemba Empat.
- Lee, S., Koh, Y., & Huh, C. (2010). Financial Distress for US Lodging Industry: Effects of Leverage, Capital Intensity, and Internationalization. *International CHRIE Conference-Refereed Track, Paper 3*, 1–8.

- Li, J., & Du, W. (2011). An empirical study on the corporate financial distress prediction based on logistic model: Evidence from China's manufacturing Industry. *International Journal of Digital Content Technology and Its Applications*, 5(6), 368–379. <https://doi.org/10.4156/jdcta.vol5.issue6.44>
- M, U. (2015). *Pengaruh Aktivitas, Leverage, dan Pertumbuhan Perusahaan Dalam Memprediksi Financial Distress*.
- Mankiw, N. G. (2013). Defending the one percent. *Journal of Economic Perspectives*. <https://doi.org/10.1257/jep.27.3.21>
- Moleong, L. C. (2018). Pengaruh Real Interest Rate Dan Leverage Terhadap Financial Distress. *Modus*, 30(1), 71–86.
- Novelieta, C. & K. A. R. (2018). Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Leverage Dan Rasio Aktivitas. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 8(1), 45–51.
- Nurvela, O. (2017). *Kinerja Keuangan dan Sensitivitas Suku Bunga Dalam Memprediksi Financial Distress Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Tahun 2011-2015*.
- Pertiwi, D. A. (2018). Pengaruh Rasio Keuangan, Growth, Ukuran Perusahaan, dan Inflasi Terhadap Financial Distress di Sektor Pertambangan Yang Terdaftar DI Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2012-2016. *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 6(3), 359–366. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jim/article/view/24314>
- Platt, H., & Platt, M. (2006). Understanding Differences Between Financial Distress and Bankruptcy. *Review of Applied Economics*.
- Practice, G. B. (2019). *Signs of stress in the Asian financial system*. July.
- Rahmawati, E., & Herlambang, P. (2018). Pengaruh Efektifitas Komite Audit Terhadap Financial Distress. *Jurnal Reviu Akuntansi Dan Keuangan*, 8(1), 53. <https://doi.org/10.22219/jrak.v8i1.26>
- Ratna, I., & Marwati, M. (2018). Analisis Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Kondisi Financial Distress Pada Perusahaan Yang Delisting Dari Jakarta Islamic Index Tahun 2012-2016. *Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance*, 1(1), 51–62. [https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1\(1\).2044](https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1(1).2044)
- Reilly, F., & Brown, K. (2003). *Investment Analysis and Portfolio Management* (7th ed.). Thomas South Western Inc.
- Rimawati, I., & Darsono, D. (2017). *Pengaruh Tata Kelola Perusahaan, Biaya Agensi Manajerial Dan Leverage Terhadap Financial Distress*. 6(3), 222–233.
- Rodoni, A., & Ali, H. (2014). *Manajemen Keuangan Modern*. Mitra Wacana Media Jakarta.
- Rohiman, S. F., & Damayanti, C. R. (2019). Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar Dan Suku Bunga Terhadap Financial Distress. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 72(2), 186–195.
- Ross, S. A. (1977). The Determination of Financial Structure: The Incentive Signaling Approach. *Bell Journal of Economics and Management Science*, 8 (1), 23–40.
- Ross, S. a, Westerfield, & Jaffe. (2003). *Corporate Finance*, 6th Edition.

McGraw–Hill Primis.

- Samuelson, P. A., & William, D. N. (2004). *Makro Ekonomi* (17th ed.). Erlangga.
- Santoso, S. (2010). *Statistik Parametrik, Konsep dan Aplikasi dengan SPSS* (Pertama). PT Gramedia Jakarta.
- Sugiono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Tan, R. L. (2019). APAC banks face growing risk from leveraged corporates as macroeconomic conditions weaken. *Moody's Investors Service*.
https://www.moodys.com/research/Moodys-APAC-banks-face-growing-risk-from-leveraged-corporates-as--PBC_1196748?WT.mc_id=AM~RmluYW56ZW4ubmV0X1JTQ19SYXRpbmdzX05ld3NfTm9fVHJhbnNsYXRpb25z~20190929_PBC_1196748&showPdf=true
- Theresia. (2010). *Analisis Pengaruh Struktur Modal Terhadap Tingkat Pengembalian Modal Sendiri (Studi kasus pada Perusahaan Properti dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*.
- Triwahyuningtias, M., & Muharam, H. (2012). Analisis Pengaruh Struktur Kepemilikan, Ukuran Dewan, Komisaris Independen, Likuiditas Dan Leverage Terhadap Terjadinya Kondisi Financial Distress (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2010). *Diponegoro Journal Of Management, Vol. 1*, 1–14.
- Ujiyantho, & Pramuka. (2007). *Mekanisme Corporate Governance Manajemen Laba dan Kinerja Keuangan*. Simposium Nasional Akuntansi.
- Ulum, I., & Ahmad, J. (2016). *Metodologi Penelitian Akuntansi*. Aditya Media Publishing.
- Widarjo, W., & Setyawan, D. (2009). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Kondisi Financial Distress Perusahaan Otomotif. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi, 11*, 107–111.
- Wing, W. W. (2011). *Analisis Ekonometrika dan Statistik Eviews* (Ketiga). UPP STIM YKPN.
- Wolk, H., & Michael, G. (1997). Accounting Theory. *International Thomson Publishing*.
- Yustika, Y. (2013). The Effect of Liquidity, Leverage, Profitability, Operating Capacity, and Managerial Agency Cost on Financial Distress (Case Study in manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange 2011-2013). *Faculty of Economics Riau University*.