

DAFTAR PUSTAKA

- Alimilia, L., & Kristijadi. (2003). Analisis Rasio Keuangan Untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta. *Jurnal Akuntansi Auditing Indonesia*, 7(2).
- Andre, O., & Salma Taqwa. (2014). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, dan Leverage dalam Memprediksi Financial Distress. *Jurnal Wahana Riset Akuntansi*, 2(1).
- Brigham, E. F., & Phillip R Daves. (2003). *Intermediate Financial Manajemen* (8th editi). New York: Mc Graw-Hill.Inc.
- Cambell, J., Jens Hilscher, & Jan Szilagyi. (2010). *Predicting Financial Distress and the Performance of Distressed Stocks*.
- Candrawati, A. (2008). *ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEBERHASILAN TURNAROUND PADA PERUSAHAAN YANG MENGALAMI FINANCIAL DISTRESS (Studi Pada Perusahaan Non Keuangan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta Tahun 2000-2005)*. UNIVERSITAS DIPONEGORO.
- Chandra, T. (2016). *Hutang di Indonesia*.
<https://doi.org/10.13140/RG.2.1.3621.8485>
- Darmadji, T. (2001). *Pasar Modal Di Indonesia*. Jakarta: Salemba 4.
- Darsono, & Ashari. (2005). *Pedoman Praktis Memahami Laporan Keuangan* (Andi, Ed.). Yogyakarta.
- Fahmi, I. (2012). *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Alfabeta cv.
- Gailego, G., & Yanes. (1997). *Financial Distress and Corporate Governance: An Empirical Analysis*. 15–23.
- Ghozali, P. H. I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25* (9th ed.). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ginting, M. C. (2018). *ANALISIS JALUR STRUKTUR MODAL DAN NILAI PERUSAHAAN DENGAN METODE TRADE OFF THEORY PADA PERUSAHAAN KONSTRUKSI INDONESIA* (Vol. 3). Universitas Methodist Indonesia.
- Gitman, L. J. (2006). *Principles of Managerial Finance* (eleventh). New Jersey:

- Pearson Education, Inc.
- Hidayat, R. F. (2013). *Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Struktur Modal pada Perusahaan Manufaktur Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2011*. Universitas Diponegoro.
- Hilkia, A. (2016). No Title. *Analisis Pengaruh Economic Value Added, Market Value Added Dan Profitabilitas Terhadap Risiko Kebangkrutan Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014*.
- Horne, J., & Wachowicz. (2013). *Prinsip-Prinsip Manajemen Keuangan edisi ketigabelas* (H. Sutojo, Ed.). Jakarta: Salemba 4.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2009). *PERNYATAAN STANDAR AKUNTANSI KEUANGAN LAPORAN ARUS KAS* (No 2 (Revi). Jakarta: Dewan Standar Akuntansi Keuangan.
- Jamalia, R. S.(2016). *Menggunakan Model Springate Dan UMUR PERUSAHAAN SEBAGAI VARIABEL PENJELAS*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi.
- Jamaludin, H., Hj. Maslichah, & M. Cholid Mawardi. (2017). *ANALISIS RASIO KEUANGAN UNTUK MEMPREDIKSI KONDISI FINANCIAL DISTRESS PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DIBURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2013 – 2015 (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI Tahun 2013- 2015*. Universitas Islam Malang.
- Joni, & Lina. (2010). Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Struktur Modal. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 12(2), 81–96.
- Kieso, W., & Warfield. (2010). *Akuntansi Intermediate* (Kesepuluh). Jakarta: Erlangga.
- Lee, S., Yoon, & Kyung. (2011). Moderating Effect Of Capital Intensity On The Relationship Between Leverage And Financial Distress In The U.S. Restaurant Industry. *International Journal of Hospitality Management*, 30(1), 429–438.
- Lyn, M. F., & Aileen ormiston. (2008). *Memahami Laporan Keuangan* (ketujuh). Jakarta (terjemahan).
- Masud, I., & MS, R. (2011). *ANALISIS RASIO KEUANGAN UNTUK*

MEMPREDIKSI KONDISI FINANCIAL DISTRESS PERUSAHAAN
MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA.

Ekonomi, 152.

- Maulana, H. (2018, September 6). No Title. *Microsoft News*.
- Niztiar, G. (2013). *Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Struktur Modal (Studi Kasus pada Perusahaan Pertambangan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2008- 2011)*. Universitas Diponegoro.
- Nukmaningtyas, F., & Saparila Worokinasih. (2018). PENGGUNAAN RASIO PROFITABILITAS, LIKUIDITAS, LEVERAGE DAN ARUS KAS UNTUK MEMPREDIKSI FINANCIAL DISTRESS (STUDI PADA PERUSAHAAN SEKTOR ANEKA INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2013 - 2016). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 61(2).
- Nurita, D. (2012). *Analisis Pengaruh, Profitabilitas, Firm Size, Non Debt Tax Shield, Deviden Payout Ratio dan Likuiditas Terhadap Struktur Modal*. Universitas Diponegoro.
- Platt, H. D., & Platt, M. B. (2006). *Understanding Differences Between Financial distress and Bankruptcy*.
- Platt, H., & M. Platt. (2002). Predicting Corporate Financial Distress: Reflections on Choice Based Sample Bias. *Journal of Economics and Finance*, 26(2), 184–197.
- Rini, D. H. (2007). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI*.
- SA, L., & Kristijadi. (2003). Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEJ. *Jurnal Akuntansi Dan Auditing Indonesia*, 7(2), 183–206.
- Sigit, R. (2008). *Pengaruh Rasio Likuiditas, Financial Leverage dan Arus Kas Untuk Memprediksi Financial Distress Pada Perusahaan Real Estate And Property yang Terdaftar Di BEJ tahun 2004-2005*. Uiversitas Negeri Semarang.
- Siregar, B. (2005). Hubungan Antara Dividen, Leverage Keuangan dan Investasi. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, 16(3), 219 – 230.

- Srengga, M. (2012). *Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Universitas Jember.
- Suad, H., & Enny pudjiastuti. (2004). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan*. Yogyakarta.
- Suciati. (2008). *Kondisis Financial Distress Kredit Pemilikan Motor*. Universitas Indonesia.
- Suroso. (2006). *Investasi Pada Saham Perusahaan Yang Menghadapi Financial Distress*.
- Uğurlu, M., and Aksoy, H. (2006). Prediction of Corporate Financial Distress in an Emerging Market: The Case of Turkey. *Journal of Cross Cultural Management*, 13, 277–295.
- Wulandari, A. R., & Lucia Ari Diyani. (2017). Pengaruh Arus Kas Aktivitas Operasi Terhadap Tingkat Likuiditas. *JURNAL MAHASISWA BINA INSANI*, 1(2).
- Zhou., K. ., & Jerome Yen. (2012). Empirical Models Based On Features Ranking Techniques For Corporate Financial Distress Prediction. *Journal Computers and Mathematics with Application*, 6(4), 2484–2496.