

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminian, A., Mousazade, H., dan Khoshkho, O. I. (2016). Investigate the Ability of Bankruptcy Prediction Models of Altman and Springate and Zmijewski and Grover in Tehran Stock Exchange. *Mediterranean Journal of Social*. Vol 7 No 4. Doi:10.5901/mjss.2016.v7n4s1p208.
- Andre.O. 2013. Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas dan Leverage Dalam Memprediksi Financial distress (Skripsi). Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Padang. Padang
- Brimantyo, H., Topowijono., dan Husaini, A. (2012). Penerapan Analisis Altman ZScore Sebagai Salah Satu Alat Untuk Mengetahui Potensi Kebangkrutan Perusahaan Pada perusahaan Telekomunikasi Yang Listing di BEI Periode Tahun 2009-2011. *Jurnal Administrasi Bisnis*. Vol 1. No 1.
- Diakomihalis, M. N. (2012). The Accuracy of Altman's Models in Predicting Hotel Bankruptcy. *International Journal of Accounting and Financial Reporting*. Vol 2 No 2
- Ghozali. (2016). *Desain Penelitian Eksperimental (untuk ilmu Akuntansi, Manajemen dan Bisnis): Analisis data dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gunawan,H. (2017, Mei 21). Perusahaan tekstil masih terus merugi. Diakses tanggal 2 November 2018 dari <https://industri.kontan.co.id/news/perusahaan-tekstil-masih-terus-merugi>.
- Hadi, S., Anggraeni, Atika. (2008). Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik (Artikel Ilmiah). Fakultas Ekonomi. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Hanafi, M., Halim,A. (2003). *Analisis Laporan Keuangan (edisi kedua)*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN
- Hanafi, M. (2012). *Manajemen Keuangan. Ed.1*. Yogyakarta: BPFE.
- Huang. H. (2016, Desember 19). Analisis Regresi Logistik Biner. Diakses 19 Januari 2019 dari <http://www.globalstatistik.com/analisis-regresi-logistik-biner/>
- Husein, F., Pambekti, G.T. (2014). Precision of the models of Altman, Springate, Zmijewski, and Grover for predicting the financial distress. *Journal of*

*Economics, Business, and Accountancy Ventura*. Vol. 17, No. 3. Doi: 10.14414/jebav.14.1703010

- Fadhila, R. (2010). Analisis Kondisi Financial distress dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sektor Aneka Industri di BEI (Skripsi). Universitas Andalas, Padang
- Fahmi, I. (2014). *Manajemen Keuangan Perusahaan dan Pasar Modal*. Penerbit Mitra Wacana Media: Jakarta.
- Junaidi. (2016). Pengukuran Tingkat Kesehatan dan Gejala Financial distress Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia. *Jurnal Kinerja*. Volume 20, No.1.
- Kushayuningtyas, P. (2010). Analisis Perbandingan Model Springate dan Model Grover dalam Memprediksi Kondisi Bermasalah pada Sektor Perbankan: Studi Kasus pada Bank Century, Tbk., PT (Skripsi). Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Liliah, Arie. (2015, Agustus 3). Industri Tekstil dan Produk Tekstil Menunjukkan Gejala Deindustrialisasi. Diakses 2 November 2018 dari <https://swa.co.id/swa/trends/management/industri-tekstil-dan-produk-tekstil-menunjukkan-gejala-deindustrialisasi>.
- Mastuti, F., Saifi, M., dan Azizah, D.F., (2013). Altman Z-Score Sebagai Salah Satu Metode Dalam Menganalisis Estimasi Kebangkrutan Perusahaan (Artikel Ilmiah). Fakultas Ilmu Administrasi. Universitas Brawijaya. Malang.
- Nurchayanti, W. (2015). Studi Komparatif Model Z-Score Altman, Springate Dan Zmijewski Dalam Mengindikasikan Kebangkrutan Perusahaan yang Terdaftar Di BEI (artikel ilmiah). Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Padang. Padang
- Permana, R. Kurnia., Ahmar, N., dan Djaddang, S. (2017). Prediksi Financial distress pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Bisnis dan Manajemen*. Volume 7 (2) Halaman 149 – 166
- Priambodo, D. (2017). Analisis Perbandingan Model Altman, Springate, Grover, Dan Zmijewski Dalam Memprediksi Financial distress (Skripsi). Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Prihathini N. dan Sari M. 2013. Prediksi kebangkrutan dengan model Grover, Altman ZScore, Springate dan Zmijewski pada perusahaan Food and Beverage di Bursa Efek Indonesia. *E Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*. ISSN 2302-8556.

- Puspitaningrum.T., Purnamasari,L. (2016). Analisis Prediktor Delisting Terbaik (Perbandingan Antara Model Zmijewski, Model Altman, Model Springate). *Jurnal Buletin Studi Ekonomi*. Vol. 21, No. 1.
- Rachaprima, M.R. (2015). Analisis Komparatif Prediksi Kebangkrutan Denganmodel Ohlson, Springate, Zmijewski, Dan Grover pada Perusahaan Konstruksi dan Bangunan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jom FEKON*. Vol.2 No.2.
- Rajasekar, Ashraf, Deo. (2014). An Empirical Enquiry on the Financial distress of Navratna Companies in India. *Journal of Accounting and Finance*. Vol 14 No 13.
- Reddy, M. D., dan Prasad, K.V.N. (2011). Financial Health Of Hdfc: A Case Study. *Asian Journal of Research In Banking And Finance*. Vol 1 No. ISSN: 2249-7323
- Ross, S.A., Westerfield, R.W., dan Jaffe, J. (2010). *Corporate Finance* (9th edition). Bandung: Alfabeta.
- SahamOk. Saham Delisting 2014 di BEI. Diakses 8 Oktober 2018 dari <https://www.sahamok.com/emiten/saham-delisting/saham-delisting-2014-di-bei/>
- SahamOk. Saham Delisting 2015 di BEI. Diakses 8 Oktober 2018 dari <https://www.sahamok.com/emiten/saham-delisting/saham-delisting-2015-di-bei/>
- SahamOk. Saham Delisting 2017 di BEI. Diakses 8 Oktober 2018 dari <https://www.sahamok.com/emiten/saham-delisting/saham-delisting-2017-di-bei/>
- Sari.E.W.P. (2015). Penggunaan Model Zmijewski, Springate, Altman Z-Score Dan Grover Dalam Memprediksi Kepailitan Pada Perusahaan Transportasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (Artikel Ilmiah). Fakultas Ekonomi & Bisnis Universitas Dian Nuswantoro. Semarang
- Sheikhi, M., Fallah Shams, M., dan Sheikhi, Z. (2011). Financial distress Prediction Using Distress Score as a Predictor. *International Journal of Business and Management*. Vol 7 No 1.
- Srinivasan, Sundari,T., (2011). Dimension Of Financial Performance Of Cement Units In South India - An Emphirical Study (Z Score Analysis). *International Journal of Research In Commerce & Management*. Volume no 2 , issue no. 7.

- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta: Bandung
- Sukirno. (2015, April 10). UNITEX GO PRIVATE: Ini 6 Alasan Perusahaan Keluar dari BEI. Diakses 8 Oktober 2018 dari <http://market.bisnis.com/read/20150410/192/421510/unitex-go-private-ini-alasan-perusahaan-keluar-dari-bei>
- Sunaryo. (2015). Evaluasi Tingkat Keakuratan Antara Model Springate Dengan Model Altman Dalam Memprediksi Delisting Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Business Strategy and Execution*. Vol 7 No 2.
- Suliyanto. 2011. *Ekonometrika Terapan Teori dan Aplikasi dengan SPSS*. Andi: Yogyakarta.
- Tyagi, V. (2014). A Study To Measures The Financial Health Of Selected Firms With Special Reference To Indian Logistic Industry: An Application of Altman's Z Score. *IISTE Journals*. Vol 4 No 4. pp. 43–53. ISSN 2225-0581.
- Weston, J.F. (1997). *Manajemen Keuangan*. Jakarta: Binarupa Aksara
- Yamin.S., Kurniawan. H. (2014). *SPSS Complete Teknik Analisis Statistik Terlengkap dengan Software SPSS (edisi 2)*. Jakarta Selatan: Penerbit Salemba Infotek.