

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M & Muhammad I. T. (2001). Analisis Tingkat Kesehatan Perusahaan untuk Memprediksi Potensi Kebangkrutan dengan Pendekatan Altman. *Jurnal akuntansi dan Auditing Indonesia*. Vol. 4, No. 2, Hal. 131-151. Yogyakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia
- Barry, H. (2019). Prediksi Model *Financial Distress* (Kebangkrutan) Pada Perusahaan Ritel Bursa Efek Indonesia Dengan Model Altman dan Springate Indonesia Periode 2012-2016. *Jurnal Akuntansi, Keuangan dan Perbankan, Account* : Vol. 6, No. 1.
- Beaver, W. (1967), Financial Ratios as Predictors of Failure, Empirical Research in Accounting: Selected Studies, Supplement, *Journal of Accounting Research* 5, 71-127.
- Brahmana, R. (2007). Identifying Financial Distress Condition in Indonesia Manufacture Industry. "*Journal of accounting*", Hal. 5-51.
- Binekasri, R. (2019). Ritel-ritel yang Tutup Gerai dan PHK Karyawan Sepanjang 2019. Diakses 1 Mei 2020 dari <https://www.jawapos.com>.
- Copeland, F. J. (1997). *Managerial Finance*. Manajemen: diterjemahkan oleh Jaka Wasana dan Kirbrandoko.
- Creswell, J.W. (2010). *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Darsono dan Ashari. (2005). Pedoman Praktis Memahami Laporan Keuangan. Yogyakarta : CV. Andi Offset.

Dewi, V. I., & Felisca. (2011). Analisis Tipe Kesalahan dalam memprediksi Kepailitan Perusahaan dengan menggunakan Metode Altman Z Score. *Research Report-Humanities and Social Science 2*.

Edi & Tania, M. (2018). Ketepatan Model Altman, Springate, Zmijewski, dan Grover Dalam Memprediksi Financial Distress. *Jurnal Reviu Akuntansi dan Keuangan*: Vol 8, No. 1, Hlm. 89.

Fahmi, Irham. (2011). *Analisis Laporan Akuntansi*. Bandung: ALFABETA.

Fahmi, Irham. (2012). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Bandung: Alfabeta

Grover, Jeffrey. (2001). *Financial Ratio. Discriminant Analysis and Prediction of Corporate Bankruptcy: A Service Industry Extension of Altman Z-Score Model of Bankruptcy Prediction*.

Gunawan, B, Rahadien P, dan Desi S. (2017). Perbandingan Prediksi Financial Distress dengan Model Altman, Grover, dan Zmijewski. *Jurnal Akuntansi dan Investasi*, 18(1), 119-127.

Habiba. (2015). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Metode Springate dan Fulmer. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya.

Harahap, Sofyan Syafri. (2010). *Analisa Kritis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.

Harahap, Sofyan Syafri. (2015). *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Edisi 1-10. Jakarta: Rajawali Pers.

- Indri, Evanny H. (2012). Kekuatan Rasio Keuangan Dalam Memprediksi Kondisi Financial Distress Perusahaan Manufaktur di BEI. Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang. Jurnal Dinamika Manajemen. JDM Vol. 3, No. 2, 2012, pp: 101-109
- Jayanti & Rustiana. (2015). Analisis Tingkat Akurasi Model-Model Prediksi Kebangkrutan Untuk Memprediksi *Voluntary Auditor Switching* (Studi Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI). Modus Journals. Vol. 27, No. 2, Hlm. 87-108.
- Kasmir, D. (2008). *Analisis Laporan Keuangan*. Depok: Cetakan ke-9. Rajawali Pers.
- Kasmir, D. (2014). Analisis Laporan Keuangan, cetakan ke-7. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kusumaningtyas, D. (2017). Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Model Zmijewski, Springate Dan Fulmer Pada Perusahaan Ritel Di Bursa Efek Indonesia. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya.
- Laudon, J., dan Laudon, K. C. (1998). Essential of Management Information System. New Jersey: Prentice Hall.
- Lesmana. (2003). Pedoman Menilai Kinerja Untuk Perusahaan Tbk, Yayasan, BUMN, BUMD, dan Organisasi Lainnya”, Edisi Pertama, Jakarta: Elex Media Komputindo

Lianasari, D. (2009). Sumber Stres Karyawan Lini Depan Perbankan: Studi Kasus PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Cabang Jakarta-Pasar Minggu dan Depok. Skripsi. Universitas Indonesia.

Malhotra, Naresh K. (2004). *Marketing Research : an Applied Orientation* (4<sup>th</sup> ed). Prentice Hall.

Mangkuto, W.S. (2019). Makin Lesu, Ada 4.300 Gerai Ritel Bakal Tutup di 2019. CNBC Indonesia. Diakses 1 Mei 2020 dari <https://www.cnbcindonesia.com>.

Munawir. (2010). Analisis Laporan Keuangan. Edisi keempat. Penerbit. Liberty, Yogyakarta.

Platt, H., dan M. B. Platt. (2002). Predicting Financial Distress. *Journal of Financial Service Professionals*, 56: 12-15.

Prameswari, A., et al. (2018). Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score, Springate, dan Zmijewski Pada Perusahaan *Delisting* di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*: Vol. 10, No. 1, Hal. 8-15.

Prihanthini, N. M & Sari, M. (2013). Prediksi Kebangkrutan Dengan Model Grover, Altman Z-score, Springate, dan Zmijewski Pada Perusahaan *Food And Beverage* di Bursa Efek Indonesia. *E-Journal Akuntansi Universitas Udayana*. Vol. 52, 420-423.

Rudianto. (2013). Akuntansi Manajemen: Informasi untuk Pengambilan Keputusan Strategis. Jakarta: Penerbit Erlangga.

- Soemarso S.R. (2004). Akuntansi Suatu Pengantar, Edisi Lima, Salemba Empat, Jakarta.
- Springate Gordon, L.V. (1978). *Predicting the Possibility of Failure in a Canadian Firm/Gordon LV Springate. Simon Fraser University, 164.*
- Subekti. (2013). Analisis Perbandingan Tingkat Akurasi Prediksi Kebangkrutan Metode Altman Z-Score, Springate, dan Zmijewski Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Makanan dan Minuman yang terdaftar di BEI. *Skripsi. Universitas Gunadarma.*
- Suyanto, M. (2003b). Strategi Periklanan pada E-commerce Perusahaan Top Dunia. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Wati, A. (2015). Metode Altman Z-Score Sebagai Alat Evaluasi Guna Memprediksi Kebangkrutan Pada Perusahaan Pertambangan Batubara Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2014. (Laporan Akhir yang Dipublikasi). Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Yoseph, C. E. (2018). Analisis Prediksi Kebangkrutan Metode Altman, Springate, Zmijewski, dan Grover dalam Kondisi Financial Distress. *Skripsi. Universitas Sanata Dharma*
- Zheng, Qin et. al. (2009). Introduction to E-commerce. Tsinghua : Tsinghua University Press. ISBN: 978-3-540-49644-1.
- Zmijewski, M.E. (1984). *Methodological Issues Related to the Estimation of Financial Distress Prediction Models. Journal of Accounting Research, 22: page. 59-82*