

DAFTAR RESENSI

1. Jogiyanto Hartono. (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi (Kesebelas)*. Yogyakarta: BPFE.
2. Nor Hadi. (2013). *Pasar Modal*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
3. Sugeng Abidin, Suhadak, & Raden Rustam Hidayat. (2016). Pengaruh Faktor-faktor Teknikal Terhadap Harga Saham (Studi Pada Harga Saham IDX30 di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2012-2015). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 37(1), 1–7.
4. Suharno. (2016). *Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2014*. Repository Universitas Negeri Yogyakarta.
5. Rajip Bahar, Immas Nurhayati, & Riris Aishah Prasetyowati. (2018). Earning Per Share (Eps) Dan Return On Asset (Roa) Terhadap Harga Saham Perusahaan Perbankan. *Jurnal Ilmu Manajemen Ibnu Khaldun*, 1(1).
6. Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
7. Dyah Ayu Maulida, Suhendro, & Riana R Dewi. (2017). Return on Equity , Earning Per Share , Debt To Equity Ratio dan Harga Saham. Repository Universiats Islam Batik Surakarta.
8. Afni Amanatagama Nagari, & Suharyono. (2016). Pengaruh Tingkat Inflasi dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Ekspor Tekstil dan Produk Tekstil Indonesia (Studi Pada Tahun 2010-2016). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 53(1), 202–210.
9. Stephen A. Ross, Randolph, Westerfield, & Jeffrey Jeff. (2013). *Corporate Finance* (Tenth). New York: McGraw-Hill.
10. 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. [https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1\(1\).2044](https://doi.org/10.25299/jtb.2018.vol1(1).2044)
11. Nurcahyanti, W. (2015). Studi komparatif model Z-Score Altman, Springate dan Zmijewski dalam mengindikasikan kebangkrutan perusahaan yang terdaftar di BEI. *Jurnal Akuntansi*, 3(1), 1–21.
12. Hery. (2018). *Analisis Laporan Keuangan (Integrated and Comprehensive Edition)* (Ketiga; Adi Pramono, Ed.). Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
13. Brimantyo, H., Topowijono, & Husaini, A. (2013). Penerapan Analisis Altman Z-Score Sebagai Salah Satu Alat Untuk Mengetahui Potensi Kebangkrutan Perusahaan (Pada Perusahaan Telekomunikasi yang Listing di BEI Periode Tahun 2009-2011). *Jurnal Administrasi Bisnis*.
14. Rudianto. (2013). *Akuntansi Manajemen Informasi untuk Pengambilan Keputusan Strategis*. Jakarta: Erlangga.
15. Brigham, & Houston. (2012). *Dasar - Dasar Manajemen Keuangan* (Fifth). Jakarta: Salemba Empat.
16. Mekani Vestari, & Dessy Nor Farida. (2013). Analisis Rasio-Rasio dan Ukuran Keuangan, Prediksi Financial Distress, dan Reaksi Investor. *Jurnal Akuntansi*, 5(1), 26–44.
17. Sumeth Tuvadaratragool. (2013). *The Role Of Financial Ratios in Signaling Financial Distress: Evidence From Thai Listed Companies*. Graduate College of Management South.
18. Pratama Gilang Kurniawan. (2018). Pengaruh Altman Z-Score dan Springater S-Score Terhadap Harga Saham Perusahaan Batubara. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–9.

19. Andromeda Ardian, & Moh Khoiruddin. (2014). Pengaruh Analisis Kebangkrutan Model Altman Terhadap Harga Saham Perusahaan Manufaktur. *Management Analysis Journal*, 3(1), 1–14. <https://doi.org/10.15294/maj.v3i1.3354>
20. Farah Iladina, Ronny Malavia Mardani, & Khoirul. (2018). Analisis Metode Altman Z-Score Sebagai Alat Prediksi Kebangkrutan Dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Tekstil Dan Garmen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2016. *E-Journal Riset Manajemen*, 82–94.
21. Ihyaul Ulum. (2015). *Intellectual Capital Konsep dan Kajian Teoris*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
22. Michael Spence. (1973). Job Market Signaling. *Quarterly Journal Of Economics*.
23. Wolk et. al. (2013). *Accounting Theory : A Conseptual Institutional Approach (Fifth)*. South Western College.
24. Irham Fahmi. (2014). *Manajemen Keuangan Perusahaan dan Pasar Modal*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
25. Sri Hermuningsih. (2012). *Pengantar Pasar Modal Indonesia*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
26. Tjiptono Darmadji, & M. Fakhrudin. (2012). *Pasar Modal di Indonesia (Third)*. Jakarta: Salemba Empat.
27. Azis, M., Muntarti, S., & Maryam, N. (2015). *Manajemen Investasi Fundamental, Teknikal, Perilaku Investor dan Return Saham*. Yogyakarta: Deepublish.
28. Andirawan, N. F., & Salean, D. (2016). Analisis Metode Altman Z-Score Sebagai Alat Prediksi Kebangkrutan Dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 1(1), 67–82.
29. Fitri Listyarini, Prima Aprilyani Rambe, & Firmansyah Kusasi. (2016). Analisis Perbandingan Prediksi Kondisi Financial Distress Dengan Menggunakan Model Altman, Springate Dan Zmijewski Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia 2011-2014. *Repository Fakultas Ekonomi Universitas Maritim Raja Ali Haji*, 1–17.
30. Sudirgo, T., & Bangun, N. (2019). *Pengaruh Financial Distress, Financial Performance dan Likuiditas Terhadap Stock Return*. 15(2), 77–92.
31. Lawrence J. Gitman, & Zutter, C. J. (2012). *Principal of Managerial Finance (Thirteenth)*. Global Edition: Pearson Eduaction Limited.
32. Toto Prihadi. (2013). *Analisis Laporan Keuangan : Teori dan Aplikasi (Ketiga; Ramelan, ed.)*. Jakarta: PPM.
33. Mamduh M. Hanafi, & Abdul Halim. (2016). *Analisis Laporan Keuangan (Kelima)*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
34. Edward I. Altman. (1968). Financial Ratios, Discriminant Analysis and the Prediction of Corporate Bankruptcy. *The Journal of Finance*, 23(4), 589–609.
35. Edward I. Altman. (2000). Predicting Financial Distress Of Companies : Revisiting The Z-Score and Zeta Models. *Handbook of Research and Applications*. <https://doi.org/10.4324/9781315064277>
36. Gordon LV Springate. (1978). *Predicting the possibility of failure in a Canadian firm: A discriminant analysis*. Simon Fraser University.
37. Mark E. Zmijewski. (1984). Methodological Issues Related to the Estimation of Financial Distress Prediction Models. *Journal of Accounting Research*, 22(24), 59–82.
38. Rilla Gantino. (2018). Prediction Guidelines for Perfomance Using Springate Model and Influence on Stock Return Property & Real Estate and Food &

- Beverage Sectors Listed on Indonesia Stock Exchange. *The Journal of Social Sciences Research*, (SPI 2), 110–116. <https://doi.org/10.32861/jssr.spi2.110.116>
39. Titis Waskito. (2014). Pengaruh Struktur Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan. *Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
 40. Siti Rohmawati. (2015). Analisis Pengaruh Likuiditas, Struktur Modal, dan Struktur Kepemilikan Terhadap Profitabilitas (Studi Pada Perusahaan yang Terdaftar di Jakarta Islamic Index Periode 2010-2013). *Fakultas Ekonomi UIN Maulana Malik Ibrahim Malang*.
 41. Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
 42. Armeita Maya Shanty. (2017). Pengaruh Kinerja Perusahaan Terhadap Harga Saham Sektor Perdagangan, Jasa dan Investasi yang Terdaftar di ISSI Periode 2012-2017. *Ekonomi Islam*, 5(12), 1044–1062.
 43. Imam Ghozali. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23* (Delapan). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
 44. Rokhlinasari, S. (2016). Teori –Teori dalam Pengungkapan Informasi Corporate Social Responsibility Perbankan. *Fakultas Syariah Dan Ekonomi Islam Syekh Nurjati Cirebon*, 1–11.
 45. Andirawan, N. F., & Salean, D. (2016). Analisis Metode Altman Z-Score Sebagai Alat Prediksi Kebangkrutan Dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 1(1), 67–82.
 46. Ramadhan, F. A. (2017). Pengaruh Prediksi Kebangkrutan Terhadap Harga Saham Perusahaan. *Repository Universitas Negeri Surabaya*, 1–23.
 47. Effendi, Azhar Affandi, & Iwan Sidharta. (2016). Analisa Pengaruh Rasio Keuangan Model Springate Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Publik Sektor Telekomunikasi. *Ekonomi, Bisnis & Entrepreneurship*, 10(1), 1–16. Retrieved from <https://library.gunadarma.ac.id>.
 48. Octama, M. I. (2013). Analisis Faktor-Faktor Penentu Pengungkapan Modal Intelektual dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham. *Repository Universitas Diponegoro*.
 49. Dede Nurhayati. (2015). *Pengaruh Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score dan Springate Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*.
 50. Reknaningtyas. (2017). *Prediksi Financial Distress Dan Pengaruhnya Terhadap Harga Saham Melalui Struktur Modal*.
 51. Nafisatin, M. (2014). Implementasi Penggunaan Metode Altman (Z-Score) Untuk Menganalisis Estimasi Kebangkrutan (Studi Pada PT Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2013). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 10(1), 1-8.
 52. Atikah Noora Safura. (2015). Implementasi Altman Z-Score Model Untuk Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan Multinasional (Studi Pada Perusahaan Multinasional Sub Sektor Tekstil dan Garmen yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2014). 27(1), 1–10.
 53. Imam Tri Wibowo. (2015). *Pengaruh Kinerja Keuangan Berdasarkan Teori Kebangkrutan Zmijewski Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Publik Sektor Keramik, Kaca, dan Porselin di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2010-2014*. 4(2).