

**ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN PERUSAHAAN DENGAN  
MENGGUNAKAN METODE ALTMAN (Z-SCORE)  
(studi empiris pada perusahaan sektor barang konsumsi yang terdaftar di  
Bursa Efek Indonesia pada tahun 2013-2017)**

**Nanda Tri Indriani<sup>1</sup>, Mukhlizul Hamdi<sup>2</sup>, Arie Frinola Minovia<sup>2</sup>  
Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Bung Hatta  
Email: [nanda.tri.indriani@gmail.com](mailto:nanda.tri.indriani@gmail.com)**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan Prediksi Kebangkrutan dengan rasio keuangan model Altman (Z-score) serta apakah terdapat perbedaan signifikan antara nilai z-score perusahaan yang menyampaikan laporan keuangan tepat waktu dan yang tidak tepat waktu. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan sektor barang konsumsi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2013-2017. Pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan metode purposive sampling, sehingga diperoleh sampel sebanyak 33 perusahaan sektor barang konsumsi. Teknik analisa data yang digunakan adalah uji normalitas dan uji beda dengan menggunakan *software* SPSS versi 23. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tidak ada perbedaan antara nilai Z-score yang menyampaikan laporan keuangan tepat waktu dan yang tidak tepat waktu.

**Kata Kunci : Prediksi Kebangkrutan, Metode Altman (Z-score)**

**ANALYSIS OF COMPANY BANKRUPTCY PREDICTION USING ALTMAN  
(Z-SCORE) METHOD (empirical study on consumer goods sector companies  
listed on the Indonesia Stock Exchange in 2013-2017)**

**Nanda Tri Indriani<sup>1</sup>, Mukhlizul Hamdi<sup>2</sup>, Arie Frinola Minovia<sup>2</sup>**

*Department of Accounting, Faculty of Economic, Bung Hatta University*

Email: [nanda.tri.indriani@gmail.com](mailto:nanda.tri.indriani@gmail.com)

**ABSTRACT**

*This study aims to prove the Bankruptcy Prediction with the financial ratio of the Altman model (Z-score) and whether there is a significant difference between the z-score values of companies that deliver financial statements on time and those that are not on time. This research was conducted on consumer goods sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2013-2017. Data collection in this study used a purposive sampling method, so that a sample of 33 companies in the consumer goods sector was obtained. The data analysis technique used is the normality test and the different test using SPSS software version 23. The results of this study indicate that there is no difference between the Z-score values that deliver financial statements on time and those that are not on time.*

**Keywords:** *Bankruptcy Prediction, Altman Method (Z-score)*