

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN DENGAN METODE ALTMAN Z–SCORE DAN SPRINGATE**

( Studi Kasus Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2017)

Penelitian ini bertujuan untuk memprediksi potensi kebangkrutan perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2017 dengan menggunakan metode Altman Z-score dan Springate. Penelitian ini menggunakan data sekunder pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri barang konsumsi sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2017 dengan menggunakan teknik analisis deskriptif kuantitatif. Populasi penelitian ini adalah perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2017. Pemilihan sampel dalam penelitian ini dilakukan dengan metode *purposive sampling* dan didapat 12 perusahaan makanan dan minuman yang dijadikan sampel penelitian. Hasil akhir penelitian ini menunjukkan bahwa kinerja keuangan yang dianalisis dengan metode Z-score Altman ditemukan 3 perusahaan berada dalam posisi berpotensi bangkrut dan 2 perusahaan berada pada kondisi *grey area*. Sementara model Springate ditemukan 2 perusahaan yang diprediksi bangkrut.

**Kata Kunci: Kebangkrutan, Model Altman Z-Score, Model Springate**

## **ABSTRACT**

### **ANALYSIS PREDICTIONS OF BANKRUPTCY BY USING ALTMAN Z-SCORE AND SPRINGATE**

*(Study on Food And Beverage Company Listed in Indoensia Stock Exchange Period 2015-2017)*

*This study aims to predict the potential bankruptcy of food and beverage companies listed in Indonesia Stock Exchange for the period 2015-2017 using the Altman Z-score and Springate methods. This study uses secondary data on Industrial Sector Manufacturing Companies, consumer goods, food and beverage sub-sectors listed in Indonesia Stock Exchange for the period 2015-2017 using quantitative descriptive analysis techniques. The population of this research is food and beverage companies listed in Indonesia Stock Exchange for the period 2015-2017. The selection of samples in this study was carried out by purposive sampling method and obtained 12 food and beverage companies that were used as research samples. The final results of this study indicate that financial performance analyzed by the Altman Z-score method found 3 companies in a potentially bankrupt position and 2 companies in the gray area. While the Springate model was found in two companies that were predicted to potentially bankrupt position.*

**Keywords:** *Bankruptcy, Altman Z-Score Model, Model Springate*