

## ABSTRAK

Zahro, Fatimatus. 2020. Skripsi. **Analisis Metode *Springate* Dan *Zmijewski* Dalam Memprediksi Kebangkrutan Pada Perusahaan *Food And Beverage* yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.** Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Panca Marga Probolinggo.

Perusahaan dapat menggunakan analisis laporan keuangan untuk mengamati kondisi keuangan perusahaan dan kondisi kebangkrutan. Metode yang digunakan untuk mengatasi dan meminimalisir terjadinya kebangkrutan adalah metode *springate* dan *zmijewski*. penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil dan tingkat keakuratan metode *springate* dan *zmijewski* dalam memprediksi kebangkrutan pada perusahaan *food and beverage* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2016-2018. Hasil olah data menggunakan metode *springate* dari 12 perusahaan pada tahun 2016 menunjukkan 2 perusahaan berpotensi bangkrut dan 10 perusahaan dengan kondisi sehat. Pada tahun 2017 menunjukkan 4 perusahaan berpotensi bangkrut dan 8 perusahaan dengan kondisi sehat. Pada tahun 2018 menunjukkan 3 perusahaan berpotensi bangkrut dan 9 perusahaan dengan kondisi sehat. Hasil olah data menggunakan metode *zmijewski* dari 12 perusahaan pada tahun 2016 menunjukkan 1 perusahaan berpotensi bangkrut dan 11 perusahaan dengan kondisi sehat. Pada tahun 2017 menunjukkan 12 perusahaan dengan kondisi sehat. Pada tahun 2018 menunjukkan 12 perusahaan dengan kondisi sehat. Metode *springate* memiliki tingkat keakuratan lebih tinggi dibandingkan metode *zmijewski* karena metode tersebut lebih menekankan pada kemampuan perusahaan dalam membayar hutang-hutangnya.

Kata kunci: Kebangkrutan, *Springate* And *Zmijewski*

## ABSTRACT

Zahro, Fatimatus. 2020. Thesis. *Analysis of the Springate and Zmijewski Methods in Predicting Bankruptcy in Food and Beverage Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange*. Accounting Study Program, Faculty of Economics, Panca Marga University Probolinggo.

Companies can use financial statement analysis to observe the company's financial condition and bankruptcy conditions. The method used to overcome and minimize bankruptcy is the springete and zmijewki method. This study aims to determine the results and level of accuracy of the springate and zmijewski methods in predicting bankruptcy in food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) in 2016-2018. The results of data processing using the springate method of 12 companies in 2016 showed 2 companies potentially bankrupt and 10 companies in good health. In 2017 showed 4 companies potentially bankrupt and 8 companies with healthy conditions. In 2018, there were 3 companies that had the potential to go bankrupt and 9 companies with a healthy condition. The results of data processing using the zmijewski method from 12 companies in 2016 showed 1 potential bankrupt company and 11 companies with healthy condition. In 2017 showed 12 companies with healthy conditions. In 2018, there were 12 companies in good health. The spring method has a higher level of accuracy than the zmijewski method because it emphasizes the company's ability to pay off its debts.

Keywords: *Bankruptcy, Springete And Zmijewki*