

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi kebangkrutan dengan menggunakan model Springate, Zmijewski dan Grover serta untuk mengetahui model prediksi yang paling akurat dalam memprediksi kebangkrutan pada perusahaan subsektor media dan hiburan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2019 - 2023. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 17 perusahaan dengan teknik pengambilan sampel purposive sampling, sehingga didapat 14 perusahaan yang dijadikan sampel penelitian. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa model Springate memprediksi 10 perusahaan mengalami potensi kebangkrutan, model Zmijewski memprediksi 3 perusahaan mengalami potensi kebangkrutan dan model Grover memprediksi 4 perusahaan mengalami potensi kebangkrutan. Berdasarkan perhitungan uji keakuratan model prediksi, model Springate memiliki tingkat akurasi tertinggi yaitu sebesar 66%, peringkat kedua adalah model Grover dengan tingkat akurasi sebesar 26% dan peringkat ketiga adalah model Zmijewski dengan tingkat akurasi sebesar 21%.

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

## **ABSTRACT**

This research aims to determine the potential for bankruptcy using the Springate, Zmijewski and Grover models and to find out the most accurate prediction model in predicting bankruptcy in media and entertainment sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2019 - 2023. The population in this study consists of 17 companies, and using purposive sampling, 14 companies were selected as the research sample. The results show that the Springate model predicts 10 companies to be at risk of bankruptcy, the Zmijewski model predicts 3 companies to be at risk, and the Grover model predicts 4 companies to be at risk. Based on the accuracy test of the prediction models, the Springate model has the highest accuracy rate at 66%, followed by the Grover model with an accuracy rate of 26%, and the Zmijewski model with an accuracy rate of 21%.

**Keywords : Springate, Zmijewski, Grover, Bankruptcy**

