

ABSTRAK

**Fakultas Ekonomi
Program Studi S-1 Akuntansi
2022**

Nama : Lisa Alfarizi

NPM : 1212018096

Judul : Analisis Ketepatan Metode Springate Dan Fulmer Dalam Memprediksi Potensi Kebangkrutan Pada Perusahaan Subsektor Pariwisata, Restoran, Dan Hotel Yang Terdaftar Di BEI Serta Tinjauannya Dari Sudut Pandang Islam.

Pada tahun 2017-2019 Perusahaan Subsektor Pariwisata, Restoran dan Hotel memberikan kontribusi perekonomian yang besar terhadap PDB dan devisa negara. Namun, munculnya pandemi Covid-19 di tahun 2020 membuat perusahaan pada subsektor ini mengalami penurunan pendapatan dan laba yang dapat mengakibatkan kesulitan keuangan dan berpotensi mengalami kebangkrutan. Maka, tujuan dari penelitian ini, yaitu untuk mengetahui ketepatan perhitungan metode Springate dan Fulmer dalam memprediksi potensi kebangkrutan pada Perusahaan Subsektor Pariwisata, Restoran, dan Hotel yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Dalam pandangan Islam kebangkrutan dapat dihindari jika perusahaan menerapkan prinsip-prinsip Islam dalam bekerja. Data yang digunakan berupa laporan keuangan perusahaan yang telah diaudit tahun 2017-2021. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu teknik *purposive sampling*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa metode Springate memprediksi 104 perusahaan mengalami bangkrut dan 26 perusahaan tidak bangkrut. Sedangkan, metode Fulmer memprediksi 21 perusahaan mengalami bangkrut dan 109 perusahaan tidak bangkrut. hasil uji Kolmogorov-Smirnov menghasilkan nilai *Exact Sig. (2-Tailed)* > 0,05, ini menunjukkan data berdistribusi normal. Hasil uji *Independet Sample T-Test* menghasilkan nilai *Sig. (2-tailed)* < 0,05, ini menunjukkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan antara metode Springate dan Fulmer. Metode Springate menghasilkan tingkat akurasi sebesar 20% dengan tipe kesalahan sebesar 80%. Sedangkan metode Fulmer menghasilkan tingkat akurasi sebesar 84% dengan tipe kesalahan 16%. Ini menunjukkan bahwa metode yang memiliki tingkat akurasi paling tinggi dimiliki oleh metode Fulmer.

Keywords: Springate, Fulmer, kebangkrutan, akurasi, laporan keuangan, pendapatan, laba, dan kesulitan keuangan.

ABSTRACT

**Fakultas Ekonomi
Program Studi S-1 Akuntansi
2022**

Nama : Lisa Alfarizi

NPM : 1212018096

Judul : *The Accuracy Analysis of the Springate and Fulmer Method in Predicting the Potential for Bankruptcy of the Tourism, Restaurant, and Hotel Sub-sector Companies on the IDX and the Islamic Perspective*

From 2017-2019, the Tourism, Restaurant, and Hotel Sub-sector Companies made a large economic contribution to the country's GDP and foreign exchange. However, the emergence of the Covid-19 pandemic in 2020 caused companies in this sub-sector to experience a decline in revenues and profits which could result in financial distress and potential bankruptcy. Then, the purpose of this study is to determine the accuracy of the calculation of the Springate and Fulmer methods in predicting the potential for bankruptcy of the Tourism, Restaurant, and Hotel Subsector Companies listed on the Indonesia Stock Exchange. In the perspective of Islam, bankruptcy can be avoided if the company applies Islamic principles at work. The data used is in the form of company financial statements that have been audited for 2017-2021. The sampling technique used is the purposive sampling technique. The results showed that the Springate method predicts that 104 companies are bankrupt, and 26 companies are not bankrupt. Meanwhile, the Fulmer method predicts that 21 companies are bankrupt, and 109 companies are not bankrupt. Kolmogorov-Smirnov test results are Exact Sig. (2-Tailed) > 0.05, this indicates the data is normally distributed. The results of the Independent Sample T-Test resulted in a Sig. (2-tailed) < 0.05, this indicates that there is a significant difference between the Springate and Fulmer methods. The Springate method produces an accuracy rate of 20% with an error type of 80%. While the Fulmer method produces an accuracy rate of 84% with an error type of 16%. This shows that the method that has the highest level of accuracy is owned by the Fulmer method.

Keywords: Springate, Fulmer, bankruptcy, accuracy, financial statements, revenue, profit, and financial distress.