

## **ABSTRACT**

*This study aims to determine and analyze bankruptcy predictions in retail companies listed on BEI, as well as to analyze whether there is a difference between bankruptcy analysis with the Altman model and the Springate model. The study analyzes bankruptcy prediction with Altman and Springate models performed on 18 retail companies listed on Indonesia Stock Exchange period 2016. The data used is secondary data. Sampling technique in this research is purposive sampling. Analytical methods used Altman model and Springate model.*

*The results of this study indicate there is a significant difference between bankruptcy analysis with the Altman model and the Springate model in retail companies. In conclusion the Altman model in 2016 nine companies that are not bankrupt (healthy) and model Springate found eight companies that are not bankrupt (healthy).*

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



## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis prediksi kebangkrutan pada perusahaan ritel yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, serta menganalisis apakah terdapat perbedaan antara analisis kebangkrutan dengan model Altman dan model Springate. Penelitian mengenai analisis prediksi kebangkrutan dengan model Altman dan Springate dilakukan pada 18 perusahaan ritel yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2016. Data yang digunakan adalah data sekunder. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini *purposive sampling*. Metode analisis yang digunakan model Altman dan model Springate.

Hasil penelitian ini menunjukkan terdapat perbedaan signifikan antara analisis kebangkrutan dengan model Altman dan model Springate pada perusahaan ritel. Kesimpulannya model Altman pada tahun 2016 sembilan perusahaan yang tidak bangkrut (sehat) dan model Springate ditemukan delapan perusahaan yang tidak bangkrut (sehat).

Kata kunci : Prediksi Kebangkrutan, Altman (*Z-score*), Springate.



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA