

**STUDI PERBANDINGAN PREDIKSI KEBANGKRUTAN DENGAN  
METODE ALTMAN Z-SCORE DAN SPRINGATE PADA  
PT. INDOFOOD SUKSES MAKMUR TBK.**

**OLEH**

**MADE UMBARA YASA, NIM 1617041118**

**JURUSAN MANAJEMEN**

**Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbandingan prediksi kebangkrutan dengan menggunakan metode Altman Z-Score dan Springate. Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif. Subjek dalam penelitian ini adalah PT. Indofood Sukses Makmur Tbk. periode 2014-2018, dan objek dalam penelitian ini adalah prediksi kebangkrutan dengan menggunakan metode Altman Z-Score dan Springate. Data dikumpulkan dengan pencatatan dokumen dan dianalisis dengan analisis metode Altman Z-Score dan Springate. Hasil penelitian menunjukkan bahwa 1) kondisi perusahaan dengan metode Altman Z-Score diprediksi rawan atau abu-abu, sedangkan dengan metode Springate periode 2014-2017 dalam kondisi sehat dan periode 2018 diprediksi bangkrut. 2) Tingkat akurasi prediksi kebangkrutan dengan metode Altman Z-Score sebesar 0% dan *type error* 0%, sedangkan metode Springate sebesar 80% dan *type error* 20%. 3) Metode Springate lebih tepat dari pada metode Altman Z-Score dalam memprediksi kebangkrutan PT. Indofood Sukses Makmur Tbk periode 2014-2018.

**Kata kunci:** kebangkrutan, metode altman z-score, springate,

**Abstract**

The research aims to determine the comparative comparison of the nobility by using the Altman Z-Score and Springate. Design of the research used in the study is quantitative deskriptif. The subject in this study was PT. Indofood Sukses Makmur Tbk. Period 2014-2018, and the object in the study was a prediction of nobility using the Altman Z-Score and Springate methods. Data is collected by document logging and analyzed by the Altman Z-Score and Springate method analyses. The results showed that 1) the company's condition with the Altman Z-Score method is predicted to be vulnerable or gray, with the method Springate period 2014-2017 in healthy conditions and the period 2018 predicted to bankrupt. 2) level of accuracy of the noble prediction with the Altman Z-Score method of 0% and *type error* 0%, while the Springate method is 80% and *type error* 20%. 3) The Springate method is more precise than the Altman method of Z-Score in predicting the bankruptcy of PT. Indofood Sukses Makmur Tbk period 2014-2018.

**Keywords:** bankruptcy, altman method z-score, springate,