

## ABSTRAK

### **ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN METODE ALTMAN, SPRINGATE, ZMIJEWSKI, DAN GROVER DALAM KONDISI FINANCIAL DISTRESS**

Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia  
Tahun 2011-2015

Catarina Emeralda Kartika Alfa Yoseph

NIM:132114106

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2018

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui perbandingan dan tingkat akurasi ketepatan prediksi kebangkrutan antara metode Altman, Springate, Zmijewski, dan Grover.

Jenis penelitian ini adalah studi empiris. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diperoleh dengan menggunakan teknik dokumentasi. Teknik analisa data yang digunakan adalah teknik *purposive sampling*.

Hasil analisis data menunjukkan bahwa terdapat perbedaan hasil prediksi kebangkrutan antara metode Altman, Springate, Zmijewski, dan Grover dalam kondisi *financial distress*. Metode Springate merupakan metode prediksi kebangkrutan yang mempunyai tingkat persentase akurasi tertinggi sebesar 80%. Tingkat akurasi tertinggi menunjukkan bahwa metode Springate mempunyai ketepatan prediksi perusahaan dengan benar yang didasarkan pada keseluruhan sampel yang ada.

Kata kunci: metode kebangkrutan Altman, metode Springate, metode Zmijewski, metode Grover, *financial distress*.

## ABSTRACT

### ANALYSIS OF THE PREDICTION BANKRUPTCY OF ALTMAN, SPRINGATE, ZMIJEWSKI, AND GROVER METHODS IN THE CONDITION OF *FINANCIAL DISTRESS*

(An Empirical Study in Manufacturing Companies Listed in Indonesia Stock  
Exchange Period 2011-2015)

Catarina Emeralda Kartika Alfa Yoseph

NIM: 132114106

Sanata Dharma University

Yogyakarta

2018

The purpose of this study was to find out the comparison and precision of bankruptcy prediction accuracy between Altman, Springate, Zmijewski and Grover methods.

This research is an empirical study. The data used are secondary data that obtained using documentation technique. The data analysis technique used is purposive sampling.

The result of data analysis showed that there were differences in bankruptcy prediction results between the Altman, Springate, Zmijewski and Grover methods in *financial distress* in manufacturing companies listed of the Indonesia Stock Exchange in 2011-2015. Springate was the method that had the highest accuracy of percentage level 80%. The highest level of accuracy indicated that Springate method had the valid prediction based on the overall sample.

Keywords: Altman's bankruptcy method, Springate method, Zmijewski method, Grover method, *financial distress*.

