

ABSTRAK

Judul	: ANALISIS PERBANDINGAN MODEL ZMIJEWSKI (X-SCORE) DAN MODEL SPRINGATE UNTUK MEMPREDIKSI KONDISI <i>FINANCIAL DISTRESS</i> PADA SEKTOR BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2014-2018.
Nama	: Rizky Fauzia
Program studi	: S-1 Akuntansi

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui, menganalisis, membuktikan dan menguji perbedaan hasil status kesehatan antara model zmijewski dan model springate tersebut digunakan oleh investor yang akan menanamkan modalnya di perusahaan. Data penelitian diuji menggunakan uji chow ,uji F simultan dan uji Asumsi klasik . Hasil penelitian menunjukkan hipotesis 1 diterima yaitu terdapat perbedaan status kesehatan pada pengujian model Zmijewski dan model springate pada perusahaan sektor barang konsumsi yang terdaftar di BEI tahun 2014-2018. Model Zmijewski dibandingkan dengan model springate, karena mempunyai rasio yaitu ROA ,DAR ,dan CR yang digunakan untuk mengetahui kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba dan kemampuan perusahaan dalam menutupi kewajiban jangka panjang dan kewajiban jangka pendeknya dengan total aset yang dimiliki perusahaan. ROA yang digunakan untuk menghitung kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba bersih dari total aset, variabel DAR untuk mengetahui kemampuan perusahaan dalam menutupi total kewajiban jangka panjang maupun jangka pendeknya, dan yang terakhir adalah variabel CR untuk mengetahui kemampuan perusahaan menutupi kewajiban lancar dengan total aset lancarnya. Karena kesulitan keuangan salah satunya terjadi karena hutang yang tidak tercakup oleh perusahaan.

Kata Kunci: *financial distress*, model Zmijewski, model Springate

ABSTRACT

Title	: COMPARATIVE ANALYSIS OF ZMIJEWSKI (X-SCORE) MODEL AND SPRINGATE MODEL TO PREDICT THE FINANCIAL DISTRESS CONDITION IN THE CONSUMPTION GOODS SECTOR LISTED IN INDONESIA STOCK EXCHANGE PERIOD 2014-2018.
Name	: Rizky Fauzia
Study program	: S1 Accounting

This study aims to determine, analyze, prove and test the differences in health status results between the zmijewski model and the springate model used by investors who will invest their capital in the company. The research data were tested using the Chow test, the simultaneous F test and the classical Assumption test. The results showed that hypothesis 1 was accepted, that there were differences in health status in testing the Zmijewski model and the springate model in the consumer goods sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2014-2018. The Zmijewski model is compared to the springate model, because it has a ratio of ROA, DAR, and CR used to determine the company's ability to generate profits and the company's ability to cover long-term liabilities and short-term liabilities with total assets owned by the company. ROA is used to calculate the company's ability to generate net income from total assets, the DAR variable to determine the company's ability to cover total long-term and short-term liabilities, and the last is the CR variable to determine the company's ability to cover current liabilities with its total current assets. Due to financial difficulties, one of which occurs because of debt that is not covered by the company.

Keywords: financial distress, Zmijewski model, Springate model