

## ABSTRAK

OLIVIA ENDRIYANI NIM 2015150023. Analisis Prediksi Kebangkrutan dengan Model Altman Modifikasi, Springate dan Zmijewski pada Perusahaan yang Terdaftar di BEI Tahun 2013 – 2017 Studi Kasus pada Perusahaan Sub Sektor Tekstil dan Garmen. Dibawah bimbingan: Marza Srina Saputra, SE., MM., Ak., CA dan Endang Wulandari, SE., MM., Ak., CA.

Tekstil dan produk tekstil adalah salah satu kebutuhan pokok manusia. Namun industri tekstil tanah air mengalami penurunan dalam lima tahun terakhir. Untuk mengantisipasi terjadinya kebangkrutan maka perusahaan perlu menganalisa prediksi kebangkrutan perusahaan sejak awal. Dengan menggunakan metode kebangkrutan yaitu model Altman Z-Score, model Springate dan model Zmijewski. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui dan menganalisa potensi kebangkrutan perusahaan tekstil dan garmen berada di daerah bangkrut, rawan bangkrut atau tidak bangkrut. Penelitian ini dilakukan terhadap perusahaan yang bergerak di industri tekstil dan garmen yang telah *go public* dan terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2013 sampai dengan 2017 yang terdiri dari 17 perusahaan. Dengan menggunakan beberapa kriteria terdapat 6 perusahaan subsektor tekstil dan garmen yang menjadi sampel dalam penelitian ini. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dengan menggunakan model Altman Modifikasi dan model Springate, Perusahaan ARGO, ESTI, HDTX, MYTX, POLY dan SSTM diprediksi mengalami kebangkrutan. Sedangkan dengan menggunakan model Zmijewski, Perusahaan ARGO, HDTX, MYTX dan POLY diprediksi mengalami kebangkrutan. Perusahaan ESTI dan SSTM diprediksi aman dan tidak mengalami kebangkrutan.

Kata kunci : Kebangkrutan, Altman Z-Score, Springate, Zmijewski.