

## ABSTRAK

Nama Mahasiswa : Ignatius Agi Danta Putra  
Judul Skripsi : Analisis Kebangkrutan Perusahaan Ritel (*Department Store*) Di BEI Periode 2013 – 2017 Dengan Metode *Altman Z-Score*.

Sejak tahun 2006 *online shop* di Indonesia mulai populer. Perkembangan *online shop* atau belanja *online* kini semakin ramai dengan berbagai jenis produk mulai dari fashion, makanan, keperluan rumah tangga, sampai gadget dan lain-lain. Pertumbuhan positif *e-Commerce* di Indonesia membuat perubahan pola belanja masyarakat yang semakin bergeser ke arah elektronik atau belanja *online*. Hal ini membuat beberapa gerai ritel di Indonesia berhenti beroperasi. *Altman Z-Score* adalah salah satu dari tiga metode prediksi kebangkrutan. Metode prediksi kebangkrutan yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah metode *Altman Z-Score* yang telah dilengkapi dengan titik *cut off* untuk menentukan klasifikasi kebangkrutan. *Altman* menggunakan lima rasio keuangan yang diperuntukkan bagi perusahaan go public yaitu Modal Kerja terhadap Total Aktiva ( $X_1$ ), Laba Ditahan terhadap Total Aktiva ( $X_2$ ), Laba Sebelum Bunga dan Pajak terhadap Total Aktiva ( $X_3$ ), Nilai Pasar Saham Biasa terhadap Nilai Buku Hutang ( $X_4$ ), dan Penjualan Terhadap Total Aktiva ( $X_5$ ).

Penelitian ini bertujuan Untuk menganalisis kebangkrutan perusahaan ritel (*department store*) di BEI periode 2013-2017. Kriteria pengambilan sampel yang dipergunakan adalah perusahaan ritel yang bergerak dalam bidang *department store* di Bursa Efek Indonesia dan memiliki laporan keuangan yang telah diaudit pada tahun 2013–2017. Jenis data pada penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari situs [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) dan [www.sahamok.com](http://www.sahamok.com). Penelitian ini dilakukan terhadap 3 perusahaan ritel (*department store*) yang listing di BEI tahun 2013-2017. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada satu perusahaan yang masuk dalam kategori *grey area* pada tahun 2013-2016 dan pada tahun 2017 masuk kategori *safe zone* yaitu PT. Mitra Adiperkasa, Tbk, dan ada dua perusahaan yang masuk kategori sehat dari tahun 2013-2017 yaitu PT. Matahari *Department Store, Tbk* dan PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk.

Adapun saran bagi perusahaan yang masuk dalam kategori sehat sebaiknya memeriksa secara berkala kondisi keuangan dan rasio keuangan perusahaan. Untuk mengetahui lebih awal kondisi keuangan apabila terjadi masalah pada perusahaan sehingga manajemen perusahaan dapat menentukan kebijakan dan solusi dari permasalahan yang terjadi sehingga dapat meminimalkan kemungkinan terjadi resiko kebangkrutan. Bagi perusahaan yang masuk dalam kategori *grey area* dan memiliki kelemahan pada tiap variabel ( $X_1, X_2, X_3, X_4, X_5$ ) sebaiknya pihak manajemen perusahaan membuat sebuah kebijakan dan solusi untuk meminimalisir dan memperbaiki resiko yang ditimbulkan akibat kinerja keuangan yang kurang baik. Solusi yang dapat dilakukan perusahaan salah satunya adalah dengan cara melakukan inovasi baik dalam produk maupun pemasarannya agar dapat memenangkan persaingan pasar sehingga akan meningkatkan laba usaha dan akan berdampak pada *close prise* perusahaan dan menambah jumlah saham yang beredar dan menurunkan jumlah hutang yang ada.

**Kata Kunci : Analisis Kebangkrutan Model Altman, Perusahaan Ritel (*Department Store*)**

## **ABSTRACT**

*Student Name : Ignatius Agi Danta Putra*

*Thesis Title : Analysis of Bankruptcy of the Retail Store (Department Store) on the IDX 2013-2017 Period with the Altman Z-Score Method.*

*Since 2006 online shop in Indonesia has become popular. The development of online shops or online shopping is now increasingly crowded with various types of products ranging from fashion, food, household needs, to gadgets and others. The positive growth of e-Commerce in Indonesia has made changes in people's spending patterns that are increasingly shifting towards electronics or online shopping. This makes several retail outlets in Indonesia stop operating. The Altman Z-Score is one of three bankruptcy prediction methods. The bankruptcy prediction method that will be used in this study is the Altman Z-Score method that has been equipped with a cut-off point to determine the classification of bankruptcy. Altman uses five financial ratios for public companies, namely Working Capital to Total Assets (X1), Retained Earnings to Total Assets (X2), Earnings Before Interest and Taxes on Total Assets (X3), Common Stock Market Values to Debt Book Value (X4), and Sales Against Total Assets (X5).*

*This study aims to analyze the bankruptcy of retail companies (department stores) on the IDX for the 2013-2017 period. The sampling criteria used are retail companies engaged in department stores on the Indonesia Stock Exchange and have audited financial statements in 2013-2017. The type of data in this study is secondary data obtained from the site [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) and [www.sahamok.com](http://www.sahamok.com). This research was conducted on 3 retail companies (department stores) listed on the Stock Exchange in 2013-2017. The results of this study indicate that there is one company that is included in the category of gray area in 2013-2016 and in 2017 is in the safe zone category, namely PT. Mitra Adiperkasa, Tbk, and there are two companies that are categorized as healthy from 2013-2017, namely PT. Matahari Department Store, Tbk and PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk.*

*The advice for companies that fall into the healthy category should periodically check the financial condition and financial ratios of the company. To find out earlier the financial condition if there is a problem in the company so that company management can determine policies and solutions to problems that occur so as to minimize the possibility of risk of bankruptcy. For companies that fall into the category of gray areas and have weaknesses in each variable (X1, X2, X3, X4, X5) the company management should make a policy and solution to minimize and improve the risks caused by unfavorable financial performance. The solution that can be done by the company, one of them is by innovating both in the product and marketing in order to win market competition so that it will increase operating profit and will impact the company's close price and increase the number of outstanding shares and reduce the amount of debt.*

**Keywords:** *Altman Model Bankruptcy Analysis, Retail Store (Department Store)*