

## ABSTRAK

### ANALISIS KONDISI KEUANGAN PERUSAHAAN DENGAN MENGGUNAKAN MODEL ALTMAN (Z-SCORE) DAN MODEL ZAVGREN (LOGIT)

Studi Kasus pada Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di BEJ Periode 2001-2005

Yuliana Maryati  
NIM: 032114051  
Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2007

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kondisi keuangan perusahaan farmasi yang terdaftar di BEJ selama periode 2001-2005 dengan menggunakan model Altman (Z-score) dan model Zavgren (logit) dan untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan yang signifikan antara hasil penilaian kondisi keuangan perusahaan dengan menggunakan kedua model tersebut.

Jenis penelitian adalah studi kasus. Data perusahaan diperoleh dari Bursa Efek Jakarta. Teknik analisis data yang digunakan adalah model Altman (Z-score), model Zavgren (logit) dan analisis Chi-square.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *pertama* kondisi keuangan perusahaan menurut model Altman (Z-score) pada tahun 2001 (4 sehat dan 7 kritis), tahun 2002 (5 sehat dan 4 kritis), tahun 2003 (4 sehat, 4 kritis dan 1 potensial bangkrut), tahun 2004 (6 sehat, 2 kritis dan 1 potensial bangkrut) serta tahun 2005 (4 sehat dan 5 kritis). *Kedua* kondisi keuangan perusahaan menurut model Zavgren pada tahun 2001 (2 sehat, 6 kritis, dan 1 potensial bangkrut), tahun 2002 (2 sehat, 5 kritis, 2 potensial bangkrut), tahun 2003 (2 sehat, 6 kritis, 1 potensial bangkrut), tahun 2004 (3 sehat, 4 kritis, dan 2 potensial bangkrut), tahun 2005 (3 sehat, 4 kritis dan 2 potensial bangkrut). *Ketiga* berdasarkan analisis Chi-square diperoleh hasil bahwa terdapat perbedaan yang signifikan antara penilaian kondisi keuangan perusahaan menurut model Altman (Z-score) dan model Zavgren (logit).

## **ABSTRACT**

### **AN ANALYSIS OF COMPANY'S FINANCIAL CONDITION USING ALTMAN MODEL (Z-SCORE) AND ZAGREN MODEL (LOGIT) (A Case Study at Pharmaceutical Company Listed in JSX for the Period of 2001- 2005)**

Yuliana Maryati  
NIM : 032114051  
Sanata Dharma University  
Yogyakarta  
2007

This research aimed to determine the pharmaceutical company's financial condition listed in JSX during the period of 2001-2005 using Altman Model (Z-Score) and Zavgren Model (Logit) and to determine whether there was a significant difference between the results of company's financial condition valuation using both model.

The type of the research was case study. The Company's data were obtained from Jakarta Stock Exchange. The data analysis techniques used were Altman Model (Z-Score), Zavgren Model (Logit) and Chi-Square analysis.

The result of research showed that firstly, the company's financial condition based on Altman Model (Z-Score) in the year 2001 (4 healthy and 7 critical), the year 2002 (5 healthy and 4 critical), the year 2003 (4 healthy, 1 critical, and 1 potentially bankrupt), the year 2004 (6 healthy, 2 critical, and 1 potentially bankrupt), and the year 2005 (4 healthy and 5 critical). Secondly, the company's financial condition based on Zavgren Model in the year 2001 (2 healthy, 6 critical, 2 potentially bankrupt), the year 2002 (2 healthy, 2 critical, 2 potentially bankrupt), the year 2003 (2 healthy, 6 critical, and 1 potentially bankrupt), the year 2004 (3 healthy, 4 critical, and 2 potentially bankrupt), and the year 2005 (3 healthy, 5 critical, and 2 potentially bankrupt). Thirdly, based on Chi-Square analysis, the result was that there was a significant difference between the results of company's financial condition valuation using Altman model (Z-Score) and Zavgren Model (Logit).