



**PREDIKSI KEBANGKRUTAN PADA PERUSAHAAN
AUTOMOTIVE AND ALLIANCES YANG TERDAFTAR
DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2012-2014 DENGAN
MENGUNAKAN ANALISA METODE *Z-SCORE***

Artikel ini diajukan sebagai salah satu syarat
untuk menyelesaikan jenjang pendidikan
Strata satu (S1) pada Fakultas Ekonomi
Universitas Muria Kudus

Diajukan Oleh :

MUHAMAD ULIN NIAM

NIM. 2008-11-211

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI**

UNIVERSITAS MURIA KUDUS

TAHUN 2016

**PREDIKSI KEBANGKRUTAN PADA PERUSAHAAN *AUTOMOTIVE*
AND ALLIANCES YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN
2012-2014 DENGAN MENGGUNAKAN ANALISA METODE *Z-SCORE***

Skripsi ini telah disetujui untuk dipertahankan dihadapan Tim Penguji Ujian Skripsi

Fakultas Ekonomi Universitas Muria Kudus

Kudus, 2016

Mengetahui,

Ketua ProgDi

Pembimbing I

NOOR AZIS, SE, MM

NIDN. 0609107501

FITRI NUGRAHENI, SE, MM

NIDN. 0626028001

Mengetahui,

Dekan

Pembimbing II

Dr. H. MOCHAMAD EDRIS, Drs, M

NIDN. 0618066201

NOOR AZIS, SE, MM

NIDN. 0609107501

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO :

Jadilah sabar dan sholat sebagai penolongmu. Dan sesungguhnya yang demikian itu sungguh berat, kecuali bagi orang-orang yang khusyu (yaitu) orang-orang yang meyakini, bahwa mereka akan menemui Tuhan-Nya, dan bahwa mereka akan kembali kepada-Nya”

(Al Baqoroh ayat 45-46)

PERSEMBAHAN :

- 1. Bapak dan Ibu tersayang**
- 2. Teman-teman**
- 3. Sahabat**
- 4. Almamater UMK**

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas semua rahmat dan karunia-Nya yang telah mengizinkan penulis menyelesaikan skripsi ini sebagai tugas akhir program studi Manajemen Universitas Muria Kudus, dengan judul : **PREDIKSI KEBANGKRUTAN PADA PERUSAHAAN *AUTOMOTIVE AND ALLIANCES* YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2012-2014 DENGAN MENGGUNAKAN ANALISA METODE *Z-SCORE***. Penulis sangat merasakan besarnya karunia Allah SWT yang telah memberikan kekuatan dan kesabaran di tengah keterbatasan penulis dalam menyusun skripsi ini. Di samping itu bantuan dan dorongan dari berbagai pihak telah memungkinkan selesainya tugas akhir ini. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada yang terhormat :

1. Bapak Dr. H. Mochamad Edris, Drs. MM selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muria Kudus, yang telah memberi ijin untuk mengadakan penelitian dalam penulisan skripsi ini.
2. Ibu Fitri Nugraheni, SE, MM selaku pembimbing I yang telah dengan teliti memberikan bimbingan dan petunjuk kepada penulis selama ini.
3. Bapak Noor Azis, SE, MM, selaku pembimbing II yang telah dengan teliti memberikan bimbingan dan petunjuk kepada penulis selama ini.
4. Segenap dosen pengajar dan karyawan Program Studi Manajemen Universitas Muria Kudus, terima kasih atas bimbingan, bantuan, pelayanan dan kerjasamanya.

5. Bapak dan Ibu yang tiada henti memberikan dorongan semangat pada penulis untuk menyelesaikan studi.
6. Teman-teman kuliah program studi Manajemen Universitas Muria Kudus, terimakasih atas perhatian dan persahabatannya.

Penulis menyadari masih ada kelemahan dan kekurangan dalam penulisan skripsi ini, semoga di balik ketidak sempurnaan skripsi ini masih dapat memberikan manfaat untuk pembaca serta menjadi bahan bagi kajian selanjutnya

Kudus, 2016

Penulis,

Muhamad Ulin Niam

ABSTRAKSI

PREDIKSI KEBANGKRUTAN PADA PERUSAHAAN AUTOMOTIVE AND ALLIANCES YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2012-2014 DENGAN MENGGUNAKAN ANALISA METODE Z-SCORE

Oleh : Muhammad Ulin Niam

Dosen Pembimbing : I. Fitri Nugraheni, SE, MM

II. Noor Azis, SE, MM

Saat ini industri otomotif seakan menguasai daerah pemasaran negeri ini, sehingga perusahaan otomotif mau tidak mau harus berani mengambil langkah yang tepat untuk persaingan tersebut. *Financial distress* sering kali dapat diartikan dalam tahap yang dekat dengan adanya ketidakpastian profitabilitas perusahaan pada masa yang akan datang. Kondisi *financial distress* diukur dengan melakukan analisis terhadap laporan keuangan perusahaan pada tahun-tahun sebelumnya dengan menggunakan alat uji analisis diskriminan (*z-score*) yang berfungsi untuk memprediksi kebangkrutan pada perusahaan dengan tingkat ketepatan dan keakuratan yang relatif dapat dipercaya.

Penelitian ini bertujuan menganalisis dan mengetahui posisi nilai Z-score pada Perusahaan Automotive and Alliance yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2012-2014. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Sampel perusahaan sebanyak 16 perusahaan dengan populasi sebanyak 17 perusahaan. Jenis dan sumber data adalah data sekunder melalui situs www.idx.co.id. Pengolahan data menggunakan tabulating dalam proses komputer (excel). Analisis data menggunakan metode analisis Z-score Altman.

Hasil Analisis keuangan perusahaan otomotif melalui metode analisis Z-Score Altman diperoleh kesimpulan Perusahaan *Automotive And Alliances* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia rata-rata berada pada kondisi Sehat, dari 16 sampel perusahaan terdapat sepuluh perusahaan yang berada dalam kategori sehat, lima perusahaan dalam kategori hati-hati dan satu perusahaan dalam kategori bangkrut.

Kata kunci : Z score Altman, Automotive and Alliances.

ABSTRACT

BANKRUPTCY PREDICTION IN AUTOMOTIVE AND ALLIANCES LISTED IN INDONESIA STOCK EXCHANGE IN 2012-2014 BY USING ANALYSIS METHOD Z-SCORE

By: Muhammad Ulin Niam

Advisor : I. Fitri Nugraheni, SE, MM

II. Noor Aziz, SE, MM

Currently the automotive industry, seemed to dominate the marketing area of the country, so that the automotive companies will inevitably have to take appropriate steps for the competition. Financial distress can often be interpreted in the stage close to the uncertainty of the company's profitability in the future. Financial distress was measured by analyzing the company's financial statements in previous years by using discriminant analysis test tools (z-score) which serves to predict the bankruptcy of the enterprise with a level of precision and accuracy that is relatively reliable.

This study aims to analyze and determine the position of a Z-score at Automotive Company and Alliance are listed on the Indonesia Stock Exchange in 2012-2014. This research is a descriptive study. Samples companies as many as 16 companies with a population of 17 companies. And the type of resource is a secondary data through the site www.idx.co.id. Data processing used in the process of tabulating computer (excel). Analysis of data using analytical methods Altman Z-score.

Results of financial analysis automotive companies through analytical methods Altman Z-Score conclusion Company Automotive And Alliances listed on the Indonesia Stock Exchange on average in condition Healthy, from 16 samples of the company there are ten companies that are in the healthy category, five companies in the category of hearts Careful and one company in bankruptcy category.

Keywords: Altman Z score, Automotive and Alliances.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
RINGKASAN / ABSTRAKSI	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	4
1.2. Ruang Lingkup	4
1.3 Perumusan Masalah	4
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Kegunaan Penelitian	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Kebangkrutan	8
2.2. Kebangkrutan	9
2.3. Analisis Kebangkrutan	9
2.4. Tinjauan Penelitian Terdahulu	15
2.5. Kerangka Pemikiran	16

BAB. III. METODE PENELITIAN	19
3.1. Rancangan Penelitian	19
3.2. Variabel Penelitian	19
3.3. Jenis dan Sumber Data	23
3.4. Populasi dan Sampel	23
3.5. Pengumpulan Data	24
3.6. Pengolahan Data	24
3.7. Analisis Data	25
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	27
4.1. Gambaran Umum Obyek Penelitian	27
4.2. Penyajian Data	29
4.3. Analisis Data	38
4.4. Pembahasan	43
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	47
5.1. Kesimpulan	47
5.2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Tinjauan Penelitian Terdahulu.....	15
Tabel 3.1. Sampel Perusahaan	24
Tabel 4.1. <i>Working Capital to Total Assets</i> Perusahaan Automotive and Alliances di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014....	29
Tabel 4.2. <i>Retained Earning to Total Assets Ratio</i> Perusahaan Automotive and Alliances di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014.....	31
Tabel 4.3. <i>Earning Before Interest and Tax to Total Assets Ratio</i> Perusahaan <i>Automotive and Alliances</i> di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014.....	33
Tabel 4.4. <i>Market Value of Equity to Book Value of Total Debt Ratio</i> Perusahaan <i>Automotive and Alliances</i> di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014.....	35
Table 4.5. <i>Sales to Total Assets Ratio</i> Perusahaan <i>Automotive and Alliances</i> di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2014.....	37
Tabel 4.6. Hasil Analisis Diskriminan Altman Z-Score Perusahaan <i>Automotive and Alliances</i> di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012	40
Tabel 4.7. Hasil Analisis Diskriminan Altman Z-Score Perusahaan <i>Automotive and Alliances</i> di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013	40

Tabel 4.8. Hasil Analisis Diskriminan Altman Z-Score Perusahaan
Automotive and Alliances di Bursa Efek Indonesia Tahun
2014..... 42



DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1. Kerangka Pemikiran	18
--------------------------------------	----

