

**ANALISIS RASIO-RASIO CASH FLOW UNTUK
MEMPREDIKSI KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN
MANUFAKTUR YANG TERCATAT DI BURSA EFEK
INDONESIA**



OLEH:

HARDI DEANTORO

3103005054

**JURUSAN MANAJEMEN
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2011**

**ANALISIS RASIO-RASIO CASH FLOW UNTUK
MEMPREDIKSI KINERJA KEUANGAN
PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERCATAT DI
BURSA EFEK INDONESIA**

SKRIPSI

Diajukan Kepada
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS WIDYA MANDALA SURABAYA
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi
Jurusan Manajemen

OLEH:

HARDI DEANTORO
3103005054

**JURUSAN MANAJEMEN
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2011**

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

**ANALISIS RASIO-RASIO CASH FLOW UNTUK MEMPREDIKSI
KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG
TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA**

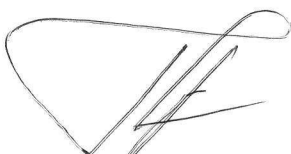
OLEH:

HARDI DENTORO

3103005054

**Telah Disetujui dan Diterima Untuk Diajukan
Kepada Tim Penguji**

Pembimbing I,



Drs. Ec. N. Agus Sunarjanto, MM

Tanggal: 13/9/2011

Pembimbing II,



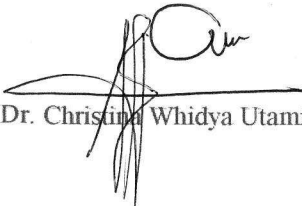
Drs. Ec Daniel Tulasi, MM

Tanggal: 14/9/2011

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang telah ditulis oleh Hardi Deantoro dengan NRP 3103005054
Telah diuji pada tanggal 12 Agustus 2011 dan dinyatakan lulus oleh Tim
Penguji

Ketua Tim Penguji:



Dr. Christina Whidya Utami, MM

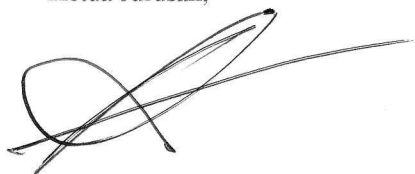
Mengetahui:

Dekan,



Dr. Christina Whidya Utami, MM

Ketua Jurusan,



Drs. Ec. Yulius Koesworo, MM

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Hardi Deantoro

Nrp : 3103005054

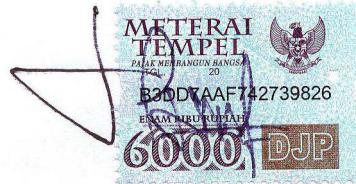
Fakultas/Jurusan : Bisnis/Manajemen

Alamat/HP : Bronggalan Sawah 5D/4, Surabaya/085850288270

Dengan ini saya menyatakan dengan sesungguhnya dan sebenarnya bahwa skripsi yang saya buat merupakan hasil karya pemikiran saya sendiri dan bukan merupakan hasil plagiat.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan sebenarnya. Saya bersedia menerima sanksi apabila terbukti melanggar suatu hal yang tidak sesuai dengan surat pernyataan ini.

Surabaya, 17 Agustus 2011



Hardi Deantoro

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan rahmat yang dilimpahkan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan baik.

Penulisan skripsi dengan judul "Analisis Rasio-Rasio *Cash Flow* Untuk Memprediksi Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur yang Tercatat di BEI" ini dimaksudkan untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Ekonomi Manajemen di Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.

Pada kata pengantar ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang setulus-tulusnya kepada:

1. Ibu Dr. Christina Whidya Utami, MM selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
2. Bapak Drs. Ec. Yulius Koesworo, MM selaku Ketua Jurusan Manajemen Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
3. Bapak Drs. Ec. N. Agus Sunarjanto, MM selaku Dosen Pembimbing 1 yang dengan perhatian dan sabar telah memberikan bimbingan dan saran yang bermanfaat kepada penulis sehingga penulisan skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
4. Bapak Drs. Ec. Daniel Tulasi, MM selaku Dosen Pembimbing II atas segala waktu yang telah diberikan kepada penulis selama bimbingan dari awal hingga akhir terselesaiannya penulisan skripsi ini.
5. Seluruh keluarga saya yang selalu memberikan dorongan moril dan materiil serta dukungan doa yang sangat berarti bagi penulis.

6. Seluruh Asisten Pojok BEI dan teman-teman saya, khususnya mahasiswa Konsentrasi Keuangan yang telah memberikan dukungan serta semangat ygng berarti bagi penulis.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih terdapat kelemahan dan kekurangan. Oleh karena itu, segala saran dan kritik yang bersifat membangun akan penulis terima dengan terbuka guna menyempurnakan penulisan skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap agar penulisan skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkannya.

Surabaya, 17 Agustus 2011

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
ABSTRAK.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.5. Sistematika Penulisan.....	5
BAB 2 TINJAUAN KEPUSTAKAAN.....	6
2.1. Penelitian Terdahulu.....	6
2.1.1. Perbandingan Antara Rasio-Rasio Tradisional Dengan Rasio-Rasio <i>Cash Flow</i>	6
2.1.2. Perbandingan Rasio-Rasio <i>Cash Flow</i> Pada Studi Empiris yang Berbeda.....	8
2.1.3. Persamaan dan Perbedaan Penelitian Ini Dengan Penelitian Sebelumnya.....	8
2.2. Landasan Teori.....	9
2.2.1. Kinerja Keuangan Perusahaan dan Analisis Laporan Keuangan.....	9
2.2.2. Hubungan Investasi Dengan <i>Cash Flow</i>	12
2.2.3. Jenis-Jenis <i>Cash Flow</i>	13
2.2.4. Tujuan dan Manfaat Informasi <i>Cash Flow</i>	14

2.2.5. Rasio-Rasio <i>Cash Flow</i>	15
2.3. Hipotesis.....	24
 BAB 3 METODE PENELITIAN.....	25
3.1. Jenis Penelitian.....	25
3.2. Identifikasi Variabel Penelitian.....	25
3.3. Definisi Operasional Variabel.....	26
3.4. Populasi dan Sampel.....	27
3.5. Jenis Data.....	30
3.6. Metode Pengumpulan Data.....	30
3.7. Teknik Analisis Data.....	30
 BAB 4 ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	34
4.1. Deskripsi Data.....	34
4.2. Analisis Data.....	36
4.2.1. Uji Normalitas.....	37
4.2.2. Uji Multikolinearitas.....	38
4.3. Pengujian Hipotesis.....	39
4.3.1. Pengujian Signifikansi Variabel Penelitian.....	40
4.3.2. Pengembangan Fungsi Diskriminan.....	42
4.3.3. Pengklasifikasian Kelompok (<i>Cutting Score</i>).....	44
4.3.4. Interpretasi.....	46
4.4. Pembahasan Hasil Pengujian.....	47
 BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	50
5.1. Simpulan.....	50
5.2. Saran.....	50
 DAFTAR KEPUSTAKAAN.....	52
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Rasio-Rasio <i>Cash Flow</i> yang Dianalisis.....	26
Tabel 3.2 Data Sampel Perusahaan Manufaktur yang Tercatat di BEI Tahun 2002-2008.....	28
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif	36
Tabel 4.2 Hasil Pengujian Normalitas Data.....	38
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Multikolinearitas.....	39
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Variabel Penelitian Secara Statistik	40
Tabel 4.5 Kesamaan Grup Variabel Independen.....	41
Tabel 4.6 Koefisien Fungsi Diskriminan Kanonikal.....	42
Tabel 4.7 Pengujian Fungsi Diskriminan (Wilks' Lambda).....	43
Tabel 4.8 Korelasi Kanonikal.....	44
Tabel 4.9 Fungsi Diskriminan Kanonikal yang Tidak Terstandarisasi.....	45
Tabel 4.10 Hasil Pengklasifikasian Secara Kelompok.....	45
Tabel 4.11 Koefisien Fungsi Diskriminan Kanonikal yang Terstandarisasi.....	47

ANALISIS RASIO-RASIO CASH FLOW UNTUK MEMPREDIKSI KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji apakah analisis rasio-rasio *cash flow* dapat digunakan untuk memprediksi kinerja keuangan perusahaan yang sehat dan tidak sehat. Penelitian ini menggunakan data sekunder dengan jumlah populasi sebanyak 149 perusahaan manufaktur yang tercatat di BEI pada tahun 2002-2008. Sedangkan data sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 50 perusahaan manafaktur yang tercatat di BEI pada tahun 2002-2008.

Hasil penelitian menjelaskan bahwa rasio-rasio *cash flow* dapat digunakan untuk memprediksi kinerja keuangan yang sehat dan tidak sehat baik secara univariat maupun secara multivariat. Hasil pengujian juga menjelaskan bahwa variabel CFRAR (*cash flow return on assets ratio*) merupakan variabel yang paling berpengaruh secara positif dan linear terhadap kinerja keuangan perusahaan manufaktur.

Kata kunci: rasio-rasio *cash flow*, kinerja keuangan

ANALYSIS OF CASH FLOW RATIOS TO PREDICT THE FINANCIAL PERFORMANCE OF MANUFACTURING COMPANIES RECORDED IN INDONESIA STOCK EXCHANGE

ABSTRACT

This research aimed to test whether the analysis of cash flow ratios can be used to predict the financial performance of healthy and unhealthy companies. This research uses secondary data with amount of population data as many as 149 companies of manufacturing listed on the Indonesia Stock Exchange in 2002-2008. While the data of sample used in this research is 50 companies of manufacturing listed on the Indonesia Stock Exchange in 2002-2008.

The result of this research explained that cash flow ratios can be used to predict the financial performance of healthy and unhealthy manufacturing companies in both univariate and multivariate. Test results also explain that CFRAR variables (*cash flow return on assets ratio*) is the variable most dominant in a positive and linear to the financial performance of manufacturing companies.

Keyword: cash flow ratios, financial performance