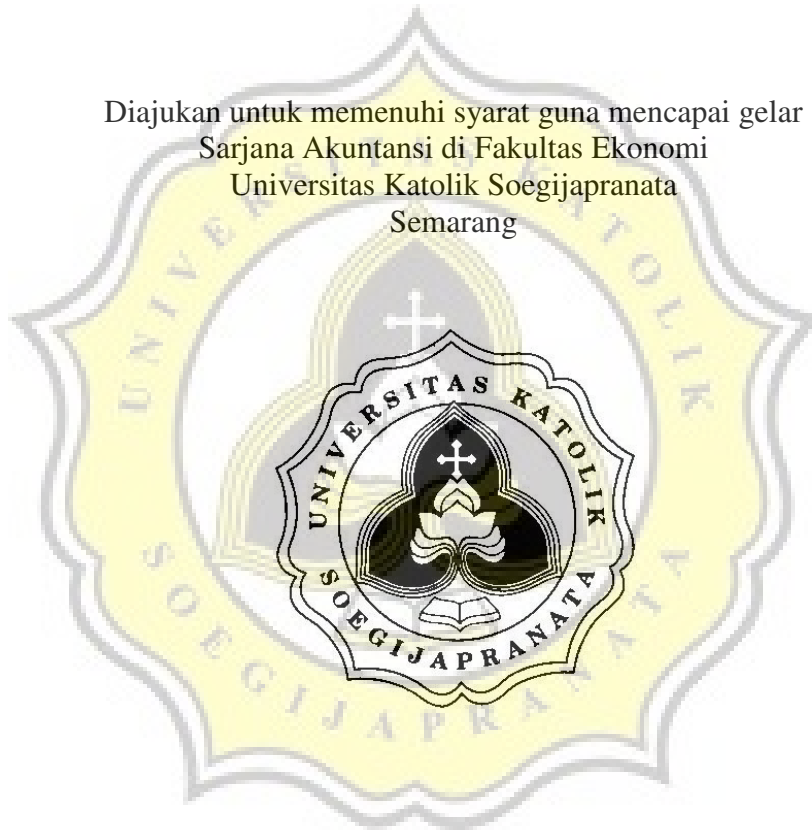


Skripsi

**Kemampuan Komponen-Komponen Arus Kas Operasi dalam
Memprediksi Laba Masa Depan**

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar
Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang



Chatarina Labour Desi R
05.60.0070

**Fakultas Ekonomi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang
2009**

Skripsi dengan judul:

**Kemampuan Komponen-Komponen Arus Kas Operasi dalam
Memprediksi Laba Masa Depan**

Oleh:
Chatarina Labour Desi R
05.60.0070

Disetujui dan diterima baik oleh pembimbing:

Semarang, 6 Januari 2009

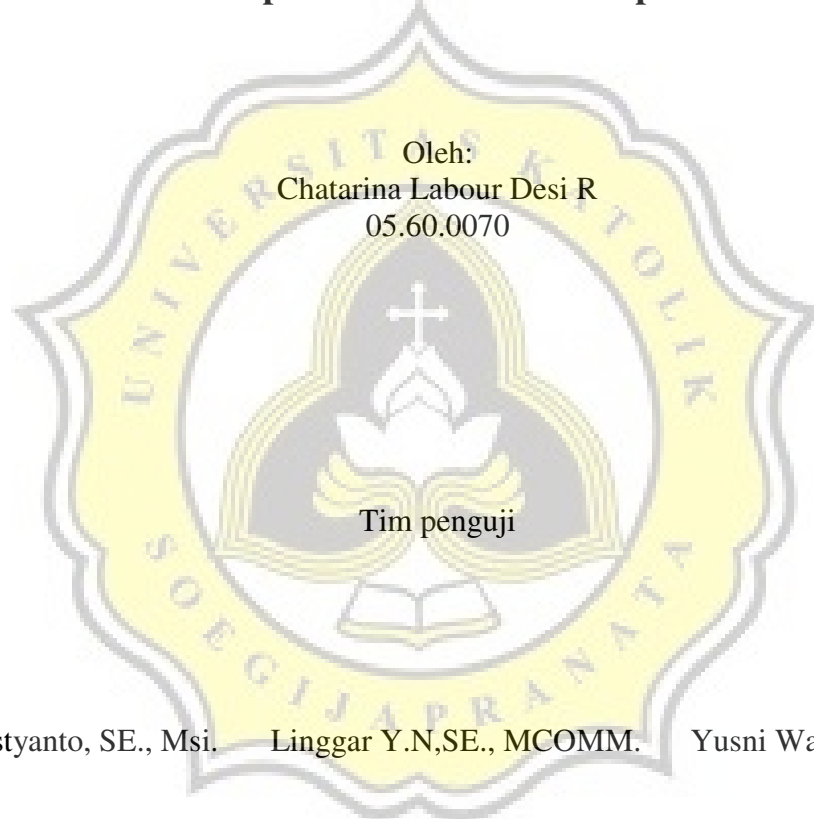
Pembimbing

Yusni Warastuti, SE., MSi.

Telah diterima dan disahkan oleh panitia penguji pada:

5 Februari, 2009 skripsi dengan judul:

**Kemampuan Komponen-Komponen Arus Kas Operasi dalam
Memprediksi Laba Masa Depan**



H.S. Sulistyanto, SE., Msi. Linggar Y.N,SE., MCOMM. Yusni Warastuti, SE.,Msi

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi

Unika Soegijapranata

Dr. Andreas Lako, SE., Msi

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini dengan sesungguhnya menyatakan bahwa skripsi dengan judul:

Kemampuan Komponen-Komponen Arus Kas Operasi dalam Memprediksi Laba Masa Depan

Benar-benar merupakan karya saya. Saya tidak mengambil sebagian atau seluruh karya orang lain yang seolah-olah saya akui sebagai karya saya. Apabila saya melakukan hal tersebut, maka gelar dan ijazah yang saya peroleh dinyatakan batal dan akan saya kembalikan kepada Universitas Katolik Soegijapranata.

Semarang, 5 Februari 2009

Yang menyatakan,

Chatarina Labour Desi R

Saksi-saksi

H.S. Sulistyanto, SE., Msi.

Lingar Y.N,SE., MCOMM.

Yusni Warastuti, SE.,Msi

HALAMAN PERSEMBAHAN

“Apapun yang kita lakukan buat Tuhan, sesama, diri kita tidak ada yang sia-sia. Bila yang kita lakukan benar, walaupun sangat susah hal tersebut, tetapi sukacita yang kita terima akan mengalahkan kesusahan”

Mazmur 126:5-6



Karya ini aku persembahkan untuk .

Tuhan Yesus Kristus

Bapak dan Ibu tercinta

Kakak-Kakakku tersayang

Bapak dan Ibu dosen UNIKA

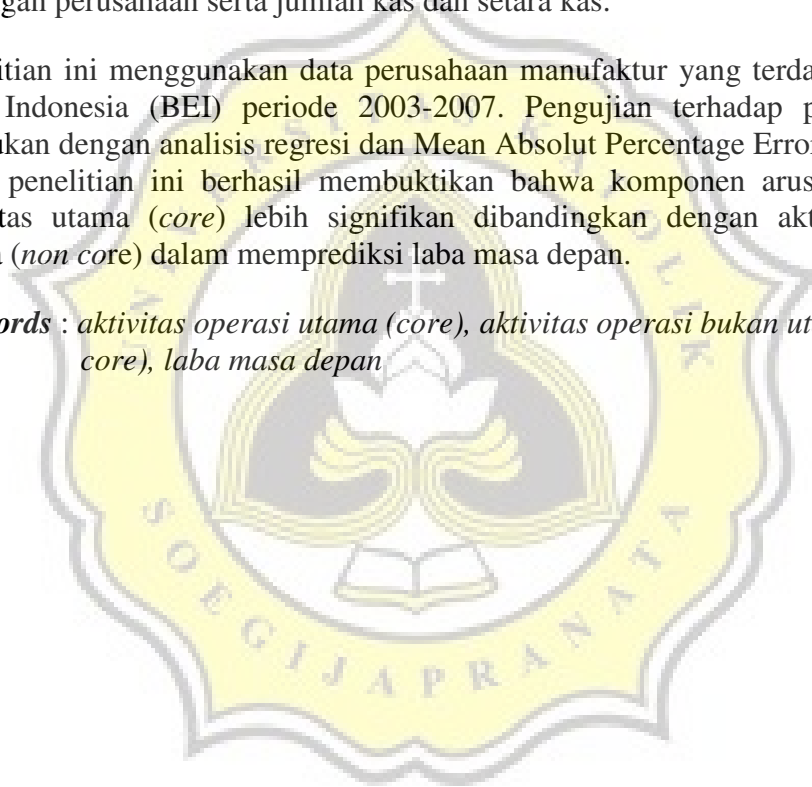
Teman-teman sealmamater

ABSTRAK

Aktivitas operasi utama (*core*) secara langsung berhubungan dengan aktivitas operasi, sedangkan aktivitas operasi bukan utama (*non core*) lebih berhubungan erat dengan aktivitas pembiayaan dan investasi perusahaan. Pemecahan komponen arus kas operasi langsung menurut aktivitas utama (*core*) dan aktivitas bukan utama (*non core*) memberikan informasi yang memungkinkan para pengguna laporan keuangan untuk menilai pengaruh aktivitas tersebut terhadap posisi keuangan perusahaan serta jumlah kas dan setara kas.

Penelitian ini menggunakan data perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2003-2007. Pengujian terhadap penelitian ini dilakukan dengan analisis regresi dan Mean Absolut Percentage Errors (MAPE's). Hasil penelitian ini berhasil membuktikan bahwa komponen arus kas operasi aktivitas utama (*core*) lebih signifikan dibandingkan dengan aktivitas bukan utama (*non core*) dalam memprediksi laba masa depan.

Keywords : *aktivitas operasi utama (core), aktivitas operasi bukan utama (non core), laba masa depan*



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat dan rahmat-NYA penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul Kemampuan Komponen-Komponen Arus Kas Operasi dalam Memprediksi Laba Masa Depan. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi pada Fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata Semarang.

Dalam penelitian dan penulisan skripsi ini tidak lepas dari bantuan dan dukungan baik moril maupun spiritual dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Dr. Andreas Lako, SE., Msi., selaku Dekan Fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata Semarang.
2. Ibu Yusni Warastuti, SE., MSi., selaku dosen yang telah memberikan petunjuk dan bimbingannya dengan sabar kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
3. Ibu S. Lily Indarto, SE., MM. Akt., selaku dosen wali.
4. Ibu dan Bapak dengan sabar memberikan dukungan, doa dan kasih sayang sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
5. Kakak-kakakku yang selalu memberi semangat dan harapan pada penulis dalam penulisan skripsi ini.
6. Semua pihak yang terkait dalam penyusunan skripsi yang tidak mungkin penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari dalam penulisan skripsi ini mungkin masih ada kekurangan, namun penulis berharap semoga hasil penelitian ini dapat memberikan informasi dan bermanfaat bagi pembaca.

Semarang, 5 Februari 2009

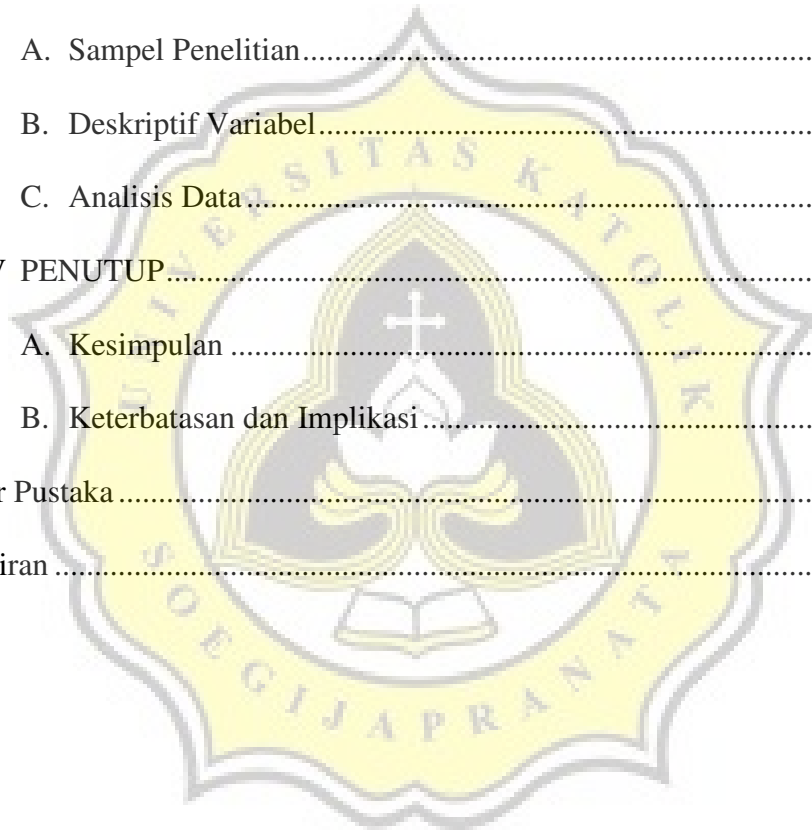
Penulis



DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman judul	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan	iii
Surat Pernyataan Keaslian Skripsi	iv
Halaman Persembahan	v
Abstrak	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran	xii
Bab I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	5
D. Kerangka Pikir Penelitian	6
E. Sistemasika Penulisan	8
Bab II LANDASAN TEORI.....	10
A. Landasan Teori.....	10
B. Pengembangan Hipotesis	20
Bab III METODE PENELITIAN.....	28

A. Populasi dan Sampel Penelitian	28
B. Sumber dan Jenis Data	29
C. Definisi dan Pengukuran Variabel	29
D. Alat Analisis Data	33
Bab IV HASIL DAN ANALISIS	40
A. Sampel Penelitian	40
B. Deskriptif Variabel	40
C. Analisis Data	47
Bab V PENUTUP	62
A. Kesimpulan	62
B. Keterbatasan dan Implikasi	63
Daftar Pustaka	65
Lampiran	67



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 Kriteria Sampel Penelitian	29
4.1 Deskriptif Variabel Model I.....	40
4.2 Deskriptif Variabel Model II.....	43
4.3 Uji Normalitas Awal	47
4.4 Uji Normalitas setelah Data Normal.....	48
4.5 Uji Multikolinearitas	49
4.6 Uji Autokorelasi.....	50
4.7 Uji Heterokedastisitas	52
4.8 Hasil Regresi Model I	53
4.9 Hasil Regresi Model II.....	55
4.10 Uji MAPE's.....	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1.1 Kriteria Sampel Penelitian.....	7



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Output SPSS Model I.....	67
2. Output SPSS Model II.....	77
3. Perhitungan MAPE's Model I.....	88
4. Perhitungan MAPE's Model II.....	96
5. Statistik Deskriptif.....	116

