

**LABA OPERASI, ARUS KAS OPERASI DAN AKRUAL SEBAGAI
PENENTU LABA OPERASI MASA DEPAN
(STUDI KASUS: PERUSAHAAN MANUFAKTUR PADA SEKTOR
INDUSTRI BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA)**

SKRIPSI

Program Studi Akuntansi – Strata 1



FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2017

**LABA OPERASI, ARUS KAS OPERASI DAN AKRUAL SEBAGAI
PENENTU LABA OPERASI MASA DEPAN
(STUDI KASUS: PERUSAHAAN MANUFAKTUR PADA SEKTOR
INDUSTRI BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA)**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
SARJANA EKONOMI
Program Studi Akuntansi-Strata 1**



NAMA : BINTI NUR AFIFAH

NIM : 041302503125032

**FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA
2017**

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Binti Nur Afifah

NIM : 041302503125032

Program Studi : Akuntansi – Strata I

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah murni hasil karya saya sendiri dan seluruh isi skripsi menjadi tanggung jawab saya sendiri. Apabila saya mengutip dari karya orang lain maka saya akan mencantumkan sumbernya sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Saya bersedia dikenai sanksi pembatalan skripsi ini apabila terbukti melakukan tindakan plagiat (penjiplakan).

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 31 Juli 2017



(Binti Nur Afifah)

041302503125032

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

NAMA : BINTI NUR AFIFAH
NIM : 041302503125032
JURUSAN : AKUNTANSI
KONSENTRASI : PERPAJAKAN
JUDUL SKRIPSI : LABA OPERASI, ARUS KAS OPERASI DAN
AKRUAL SEBAGAI PENENTU LABA OPERASI
MASA DEPAN. (STUDI KASUS: PERUSAHAAN
MANUFAKTUR PADA SEKTOR INDUSTRI
BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI
BURSA EFEK INDONESIA)
TANGGAL UJIAN : 15 AGUSTUS 2017

JAKARTA, 31 JULI 2017

Dosen Pembimbing II

Dosen Pembimbing I

(Nia Tresnawaty,SE.,M.Ak)

(Nur Anissa,SE.,M.Si.,Ak.,CA)

Dekan

(Adolpino Nainggolan,SE.,M.Ak)

Ketua Jurusan

(Nur Anissa,SE.,M.Si.,Ak.,CA)

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

**LABA OPERASI, ARUS KAS OPERASI DAN AKRUAL SEBAGAI PENENTU
LABA OPERASI MASA DEPAN
(STUDI KASUS: PERUSAHAAN MANUFAKTUR PADA SEKTOR INDUSTRI
BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA)**



KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan taufik dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "**LABA OPERASI, ARUS KAS OPERASI DAN AKRUAL SEBAGAI PENENTU LABA OPERASI MASA DEPAN (STUDI KASUS: PERUSAHAAN MANUFAKTUR PADA SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BEI)**". Skripsi ini merupakan syarat saya untuk memperoleh gelar sarjana dalam Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Satya Negara Indonesia.

Dalam penyusunannya, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah membantu memberikan bantuan secara moril maupun materiil sehingga skripsi ini dapat selesai, selain itu penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ibu Dr. Yusriani Sapta Dewi, M.si., selaku Rektor Universitas Satya Negara Indonesia
2. Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Satya Negara Indonesia, Bpk Adolpino Nainggolan,SE.,M.Ak
3. Ketua Jurusan Akuntansi ibu Nur Anissa,SE.,M.Si.,Ak.,CA, sekaligus sebagai Dosen Pembimbing I yang telah bersedia meluangkan waktu dan juga memberikan ilmu dalam membimbing penulis dalam penyusunan skripsi.
4. Ibu Nia Tresnawaty,SE.,M.Ak selaku Dosen Pembimbing II yang telah membantu penulis dalam menyempurnakan tulisan skripsi penulis sehingga menjadi lebih baik.
5. Bapak dan ibu dosen Fakultas Ekonomi Universitas Satya Negara Indonesia yang telah memberikan banyak ilmu pengetahuan selama masa perkuliahan.
6. Seluruh Staff Tata Usaha Universitas Satya Negara Indonesia yang telah memberikan dukungannya sehingga proses belajar menjadi nyaman.

7. Kedua orang tua, kakak serta keluarga besar yang selalu mengingatkan dan memberikan dukungan secara moral dan moril maupun materil sehingga dapat menyelesaikan skripsi.
8. Seluruh teman-teman yang telah membantu saya dan membuat saya semangat dalam penyusunan skripsi terutama untuk Devi Maulana dan Ishmah.
9. Serta seluruh Staf Jaya Makmur Sentosa yang selalu memberikan saya dukungan dan kerjasamanya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan tetap bekerja bersama kalian.

Dalam penyusunan ini penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan baik dalam isi maupun bahasanya, dikarenakan keterbatasan pengetahuan penulis. Namun penulis berharap skripsi ini dapat memberikan bermanfaat dan memberikan ilmu pengetahuan serta informasi yang penting bagi pihak yang membutuhkan.

Jakarta, 2017

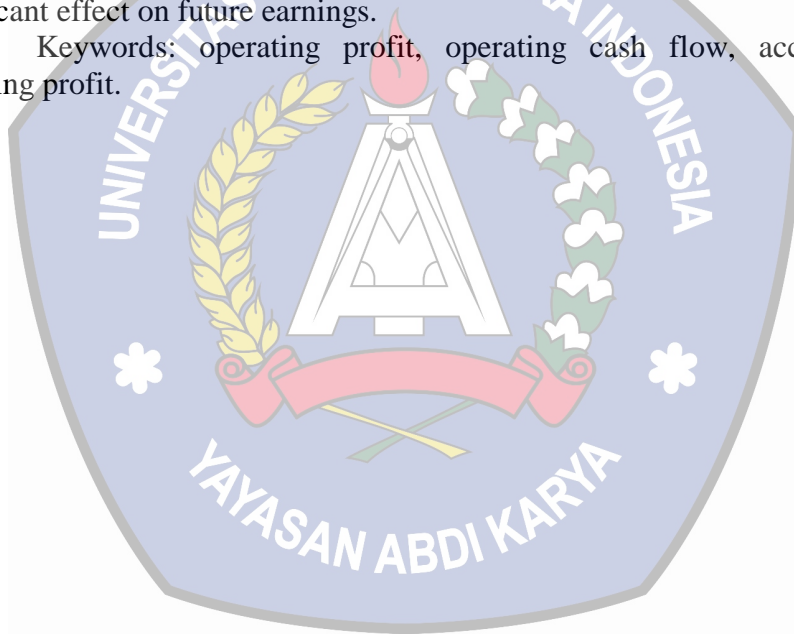
Peneliti

ABSTRACT

The purpose of this study is to determine the effect of operating profit, operating cash flow and accrual in predicting future operating profit on manufacturing industry sector consumer goods industry in the period 2011-2015. The population in this study are all companies listed on the Indonesia Stock Exchange which amounted to 42 companies. Sampling technique with purposive sampling method that produces 22 companies with observation period in 2011-2015. The data used in the study were obtained from financial reports published through www.idx.co.id. Analysis of data used is by using multiple linear regression analysis. Further testing of the hypothesis used is a partial test (t test) and simultaneous test (F test). This study uses SPSS 21.0.

The conclusion of the results of this study is partially only variable operating profit that significantly affect future operating profit. While operating cash flow and accrual variable have no effect to future operating profit. However, simultaneously operating income, operating cash flow and accruals have a significant effect on future earnings.

Keywords: operating profit, operating cash flow, accruals, future operating profit.

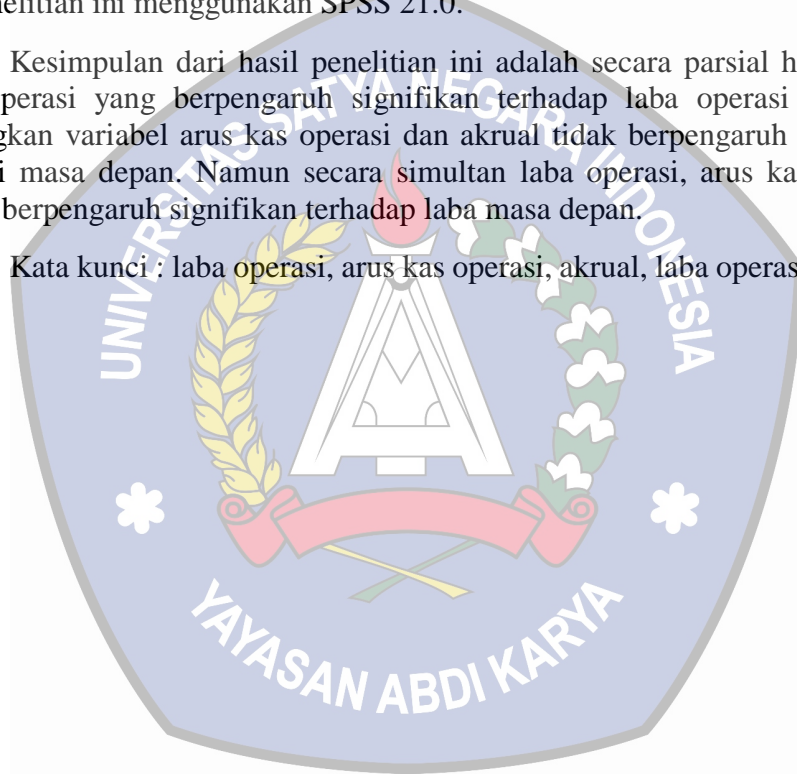


ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh laba operasi, arus kas operasi dan akrual dalam memprediksi laba operasi masa depan pada perusahaan manufaktur sektor industri barang konsumsi di BEI periode 2011-2015. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yang berjumlah 42 perusahaan. Teknik pengambilan sampel dengan metode purposive sampling yang menghasilkan 22 perusahaan dengan periode pengamatan tahun 2011-2015. Data yang digunakan dalam penelitian diperoleh dari laporan keuangan yang dipublikasikan melalui www.idx.co.id. Analisis data yang digunakan yaitu dengan menggunakan analisis regresi linier berganda. Selanjutnya pengujian hipotesis yang digunakan adalah uji parsial (uji t) dan uji simultan (uji F). penelitian ini menggunakan SPSS 21.0.

Kesimpulan dari hasil penelitian ini adalah secara parsial hanya variabel laba operasi yang berpengaruh signifikan terhadap laba operasi masa depan. Sedangkan variabel arus kas operasi dan akrual tidak berpengaruh terhadap laba operasi masa depan. Namun secara simultan laba operasi, arus kas operasi dan akrual berpengaruh signifikan terhadap laba masa depan.

Kata kunci : laba operasi, arus kas operasi, akrual, laba operasi masa depan.



DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	iii
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHALUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Laba Operasi	8
1. Pengertian Laba Operasi	8
2. Penyesuaian Laba Operasi	9
3. Peramalan Laba.....	9
B. Arus Kas dari Aktivitas Operasi	11
C. Akrual.....	16
D. Penelitian Terdahulu	18
E. Kerangka Penelitian	20

F. Pengembangan Hipotesis	20
1) Pengaruh Laba Operasi terhadap Laba Operasi Masa Depan.....	20
2) Pengaruh Arus Kas Operasi terhadap Laba Operasi Masa Depan	21
3) Pengaruh Akrual terhadap Laba Operasi Masa Depan	22

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Waktu Penelitian.....	23
B. Tempat Penelitian	23
C. Desain Penelitian	23
D. Hipotesis Penelitian	23
E. Variabel dan Skala Pengukuran.....	25
a) Variabel Penelitian.....	25
b) Skala Pengukuran	27
F. Metode Pengumpulan Data.....	28
G. Jenis Data.....	29
H. Populasi dan Sampel.....	29
a. Populasi	29
b. Sampel	30
I. Metode Analisis Data.....	30
a. Statistik Deskriptif	30
b. Pengujian Asumsi Klasik	31
1) Uji Normalitas.....	31
2) Uji Multikolininearitas.....	31
3) Uji Autokorelasi.....	32
4) Uji Heteroskedastisitas	32
c. Analisis Regresi Linear Berganda	33
d. Pengujian Hipotesis	34
a) Koefisien Determinasi	34

b) Uji Regresi Parsial (Uji Statistik t)	34
c) Uji Regresi Simultan (Uji Statistik F)	35
BAB IV ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Objek Penelitian	36
B. Penyajian dan Analisis Data.....	38
C. Statistik Deskriptif	39
D. Uji Asumsi Klasik	41
1) Uji Normalitas	41
2) Uji Multikolinearitas	45
3) Uji Autokorelasi	47
E. Analisis Regresi Linear Berganda.....	49
F. Pengujian Hipotesis.....	51
1) Koefisien Determinasi	51
2) Uji Regresi Parsial (Uji Statistik t).....	52
3) Uji Simultan (Uji F)	54
G. Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	59
B. Keterbatasan Penelitian.....	60
C. Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA	62

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	18
Tabel 3.1 Ringkasan Variabel Penelitian.....	28
Tabel 3.2 Keputusan Ada Tidaknya Autokorelasi.....	32
Tabel 4.1 Perhitungan Sampel Penelitian.....	37
Tabel 4.2 Daftar Nama Perusahaan yang dijadikan Sampel Penelitian....	38
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Variabel Penelitian.....	39
Tabel 4.4 One Sample Kolmogorov-Smirnov Test.....	41
Tabel 4.5 One Sample Kolmogorov-Smirnov Test (sesudah dilakukan Transformasi).....	44
Tabel 4.6 Uji Multikolinearitas	45
Tabel 4.7 Hasil Besaran Korelasi antar Variabel.....	46
Tabel 4.8 Hasil Uji Durbin-Watson.....	47
Tabel 4.9 Uji Heteroskedastisitas Glejser.....	49
Tabel 4.10 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda.....	50
Tabel 4.11 Hasil Perhitungan Koefisien Determinasi.....	52
Tabel 4.12 Hasil Perhitungan Regresi Parsial (Uji Statistik t).....	53
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Uji F.....	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Penelitian.....	20
Gambar 4.1 Uji Normalitas P-Plot.....	43
Gambar 4.2 Uji Heteroskedastisitas Scatterplot.....	48

