

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTO DAN PERSEMBAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA	v
ABSTRAKSI	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Sistematika Penulisan	9
BAB II LANDASAN TEORI	11
A. Informasi Akuntansi	11
B. Laporan Keuangan	12

C. Kemampuan Laba Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	18
D. Kemampuan Arus Kas Operasi Agregat untuk Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	21
E. Kemampuan Komponen Arus Kas Operasi dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	23
BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Jenis Penelitian	26
B. Ukuran Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	26
C. Jenis Data Penelitian	27
D. Teknik Pengumpulan Data	27
E. Variabel dan Pengukurannya	28
F. Teknik Analisis Data	31
G. Teknik Analisis Data untuk Model Pertama	31
H. Teknik Analisis Data untuk Model Kedua	32
I. Teknik Analisis Data untuk Model Ketiga	32
1. Uji Asumsi Klasik	33
a. Uji Normalitas	33
b. Uji Autokorelasi	33
c. Uji Heteroskedastisitas	34
d. Uji Multikolinieritas	34
2. Pengujian Hipotesis	35
J. Membandingkan Keakuratan Model Regresi dengan Membandingkan Kesalahan Prediksi	36

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	38
A. Deskripsi Objek Penelitian	38
B. Statistik Deskriptif	39
C. Hasil Uji Hipotesis Kemampuan Laba dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	42
D. Hasil Uji Hipotesis Kemampuan Arus Kas Operasi Agregat dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	43
E. Hasil Analisis Kemampuan Laba dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	44
1. Hasil Uji Asumsi Klasik	44
a. Hasil Uji Normalitas	45
b. Hasil Uji Autokorelasi	46
c. Hasil Uji Heteroskedastisitas	47
d. Hasil Uji Multikolinieritas	49
2. Hasil Uji Hipotesis Model Ketiga	50
F. Hasil Uji Keakuratan Model Regresi dengan Membandingkan Kesalahan Prediksi	52
G. Pembahasan	54
1. Kemampuan Laba dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	54
2. Kemampuan Arus Kas Operasi Agregat dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	55
3. Kemampuan Komponen Arus Kas Operasi dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan	55
4. Perbandingan Keakuratan antar Model Regresi	56

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	57
A. Kesimpulan	57
B. Saran	59
C. Keterbatasan Penelitian	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif	39
Tabel 4.2 Hasil Uji Regresi pada Laba	42
Tabel 4.3 Hasil Uji Regresi pada Arus Kas Operasi Agregat	43
Tabel 4.4 Hasil Uji Normalitas dengan Kolmogorov-Smirnov	45
Tabel 4.5 Hasil Uji Autokorelasi	46
Tabel 4.6 Hasil Uji Multikolinieritas	49
Tabel 4.7 Hasil Uji Regresi pada Komponen Arus Kas Operasi	50
Tabel 4.8 Nilai Rata-rata dan Standar Deviasi APE dan MABE	53
Tabel 4.9 Hasil Uji Wilcoxon Sign Rank Test	53

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1 Hasil Uji Heteroskedastisitas	48

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Nama Perusahaan Sampel	65
Lampiran 2 Data Laba Perusahaan	66
Lampiran 3 Data Arus Kas Operasi Perusahaan	67
Lampiran 4 Data Penerimaan dari pelanggan	69
Lampiran 5 Data Pembayaran kepada Pemasok	70
Lampiran 6 Data Pembayaran Beban Usaha	71
Lampiran 7 Data Pembayaran Beban Bunga	72
Lampiran 8 Data Pembayaran Beban Pajak	73
Lampiran 9 Data Total Aset Perusahaan	74
Lampiran 10 Output SPSS Uji Hipotesis	75