

HALAMAN PENGESAHAN

Judul : Perbandingan keakuratan model dengan komponen arus kas operasi metode langsung dan metode tidak langsung dalam memprediksi arus kas operasi dan dividen masa depan.

Nama : Nur Sayidatul Muntiah

N I M : 10440177

Program Studi : Akuntansi S1

Isi dan format telah disetujui dan dinyatakan memenuhi syarat untuk
Diajukan guna memperoleh Gelar Sarjana Program Starta Satu (S-1)
Program Studi Akuntansi S1 Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

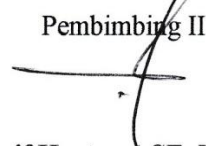
Ponorogo, Juli 2014

Pembimbing I



David Efendi, SE, M.Si
NIK.19690913 199904 12

Pembimbing II



Arif Hartono, SE, M.SA
NIK. 19780120 200109 13

Mengetahui

Dekan Fakultas Ekonomi



Titi Rapini, SE, MM
NIK. 19630505 199003 2 003

Dosen Pengaji :


David Efendi, SE, M.Si
NIK.19690913 199904 12
Asis Riat Winanto, SE, ME
NIK.19690307 199904 12
Dwiati Marsiwi, SE, M.Si., Ak
NIK. 19721203 1999603 11

ABSTRACT

Statement of cash flow essentially summarizes the available cash resources to conduct the enterprise and it's use during a given period. Entities are given the authority to use the two methods of reporting net cash flow from operating activities. The problems of this study is the model with the component is operating cash flow direct method is more accurate than the indirect method in predicting (1) the future operating cash flows? and (2) future dividends?. The purpose of this study to compare the accuracy of the model with components operating cash flow direct method and indirect method for predicting (1) the future operating cash flows and (2) future dividends.

This research was conducted at a manufacturing company in Indonesia Stock Exchange list is issued audited financial statements 2009-2012. The study population was 136 company and the total sample of 21 manufacturing companies to predict operating cash flows and future dividends by passing a purposive sample stage. Data analysis techniques used in this research is descriptive statistics, the classical assumption test, and multiple linear regression analysis of different test t-test using SPSS 16. Uses four independent variables is operating cash inflows, cash outflows operations, net income and accrual.

The results of this study indicate that the direct method is more accurate than the indirect method in predicting future cash flows. While the indirect method is more accurate than the direct method in predicting future dividends.

Keywords: Method of Direct, Indirect Method, Multiple Linear Regression Analysis, Different test T-test

ABSTRAK

Laporan arus kas pada dasarnya mengikhtisarkan sumber kas yang tersedia untuk melakukan kegiatan perusahaan serta penggunaanya selama suatu periode tertentu. Entitas diberikan kewenangan dalam menggunakan dua metode pelaporan arus kas bersih dari aktivitas operasi. Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah Apakah model dengan komponen arus kas operasi metode langsung lebih akurat dari pada metode tidak langsung dalam memprediksi (1) arus kas operasi masa depan ? dan (2) dividen masa depan?. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perbandingan keakuratan model dengan komponen arus kas operasi metode langsung dan metode tidak langsung dalam memprediksi (1) arus kas operasi masa depan dan (2) dividen masa depan.

Penelitian ini dilakukan pada perusahaan manufaktur yang list di Bursa Efek Indonesia yang mengeluarkan laporan keuangan audit tahun 2009-2012. Jumlah populasi penelitian ini adalah 136 perusahaan dan jumlah sampel sebanyak 21 perusahaan manufaktur untuk memprediksi arus kas operasi dan dividen masa depan dengan melewati tahap *purposive sample*. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah statistik deskriptif, uji asumsi klasik, analisis regresi linier berganda dan uji beda t-test dengan menggunakan aplikasi SPSS 16. Menggunakan empat variabel bebas yaitu arus kas masuk operasi, arus kas keluar operasi, laba bersih dan akrual.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa metode langsung lebih akurat dari pada metode tidak langsung dalam memprediksi arus kas masa depan. Sedangkan metode tidak langsung lebih akurat dari pada metode langsung dalam memprediksi dividen masa depan.

Kata kunci : Metode Langsung, Metode Tidak Langsung, Analisis Regresi Linier Berganda, Uji Beda T-test

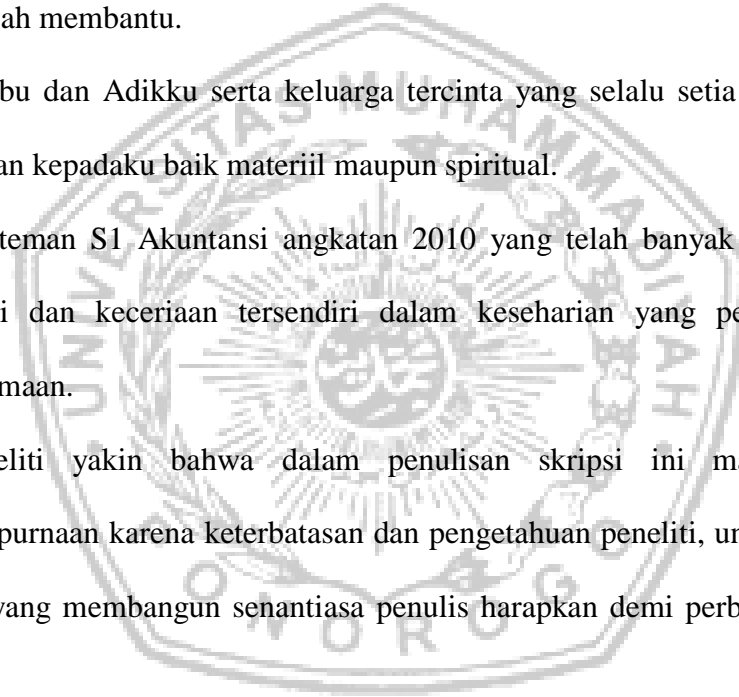
KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum Wr.Wb.

Puji syukur Alhamdulillah kehadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat, taufik serta hidayah-Nya sehingga dengan segala kemampuan serta kesungguhan hati, maka terselesaikanlah penyusunan skripsi untuk memenuhi tugas dan melengkapi sebagian syarat-syarat guna memperoleh Gelar Sarjana Program Strata Satu (S-1) Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dengan judul **"PERBANDINGAN KEAKURATAN MODEL DENGAN KOMPONEN ARUS KAS OPERASI METODE LANGSUNG DAN METODE TIDAK LANGSUNG DALAM MEMPREDIKSI ARUS KAS OPERASI DAN DIVIDEN MASA DEPAN"** dengan tiada halangan suatu apapun.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis menyadari banyak mengalami kesulitan yang dihadapi, tetapi berkat bantuan, bimbingan serta pengarahan dari berbagai pihak, maka skripsi ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada semua pihak atas segala bantuan yang diberikan. Untuk itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada yang terhormat :

1. Bapak H. Sulton, M.Si selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
2. Ibu Titi Rapini, SE, MM selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
3. Ibu Dra. Khusnatul Zulfa W, MM, Ak selaku Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

- 
4. Ibu Dwiyati Marsiwi, SE., M.Si., Ak selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
 5. Bapak David Efendi, SE., M.Si selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberi motivasi, bimbingan, petunjuk guna terselesaikannya skripsi ini.
 6. Bapak Arif Hartono, SE, M.SA selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberi motivasi, bimbingan, petunjuk guna terselesaikannya skripsi ini.
 7. Dosen serta karyawan Fakultas Ekonomi serta seluruh karyawan perpustakaan yang telah membantu.
 8. Ayah, Ibu dan Adikku serta keluarga tercinta yang selalu setia memberikan dukungan kepadaku baik materiil maupun spiritual.
 9. Teman-teman S1 Akuntansi angkatan 2010 yang telah banyak memberikan motivasi dan keceriaan tersendiri dalam keseharian yang penuh dengan kebersamaan.

Peneliti yakin bahwa dalam penulisan skripsi ini masih banyak ketidak sempurnaan karena keterbatasan dan pengetahuan peneliti, untuk itu saran dan kritik yang membangun senantiasa penulis harapkan demi perbaikan skripsi ini.

Akhirnya peneliti berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi peneliti khususnya dan pembaca pada umumnya. Amiiin

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Ponorogo, Juli 2014
Peneliti

Nur Sayidatul Muntiah

MOTTO

“Tidak ada sesuatu yang instan, untuk mencapai kesuksesan perlu kerja keras, do'a dan pantang menyerah”

“Selalu bersyukur atas nikmat yang telah diberikan Allah SWT”

...Pantang Menyerah, Jangan Mengeluh, dan Jangan Bersedih,,,Selalu menatap masa Depan...Semangat.....!!!!

PERSEMBAHAN

Kupersembahkan Karyaku Ini Buat.....

- ❖ Keluargaku tercinta Bapak Supriadi, Ibu Samiati, dan Adikku Cica yang selalu memberiku do'a, semangat dan kasih sayang yang tiada hentinya.
- ❖ Pihak-pihak yang telah membantu secara khusus dan memberikan semangat.
- ❖ Keluarga besarku yang selalu memberikan do'a, semangat dan kasih sayang.
- ❖ Seluruh dosen dan karyawan fakultas ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo atas ilmu dan bimbingannya selama ini.
- ❖ Teman-teman KKN 2014 kelompok 16 Jarul, Wulan, Farida, Harwin, Shilvi, Peni, Eni, Riza, Rian, Hawin, Danar, Ardito, Toni, Alip, Viki, Amirul, Yudi, Andika yang selalu memberikan motivasi dan keceriaan tersendiri dalam keseharian yang penuh dengan kebersamaan.
- ❖ Seluruh teman-teman Akuntansi S1 angkatan 2010, Maya, Titis, Sulis, Nita, Nurlaily, Wulan, Ani, Nia, Nura, Mike, Rahmansyah, Ari, Pipit, Dwi, Ninik, Ika, Rinda, Karina, Titi, Dilla, Riris, Gitshe, Sulasni, Dea atas semangat, dukungan dan kerjasamanya selama ini.

PERNYATAAN TIDAK MELANGGAR
KODE ETIK PENELITIAN

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak tedapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu Institusi Pendidikan, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan / atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Ponorogo, Juli 2014

(Nur Sayidatul Muntiah)
NIM : 10440177

DAFTAR ISI

	halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahanan.....	ii
Abstract	iii
Abstrak	iv
Kata Pengantar	v
Motto	vii
Persembahan	viii
Pernyataan Tidak Melanggar Kode Etik Penelitian	ix
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran.....	xvi

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Perumusan Masalah	5
1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian	5
1.3.1. Tujuan Penelitian	5
1.3.2. Manfaat Penelitian	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Landasan Teori	7
2.1.1. Theory Signalling.....	7

2.1.2. Pengertian Laporan Arus Kas	8
2.1.3. Tujuan Laporan Arus Kas	8
2.1.4. Manfaat Laporan Arus Kas	9
2.1.5. Komponen Laporan Arus Kas.....	11
2.1.6. Metode Penyusunan Laporan Arus Kas	14
2.1.7. Laba Bersih	15
2.1.8. Akrual.....	16
2.1.9 Dividen.....	17
2.10 Prediksi Arus Kas Masa Depan.....	19
2.1.9. Prediksi Dividen Masa Depan.....	19
2.2. Penelitian Terdahulu	20
2.3. Kerangka Pemikiran	22
2.4. Hipotesis	24

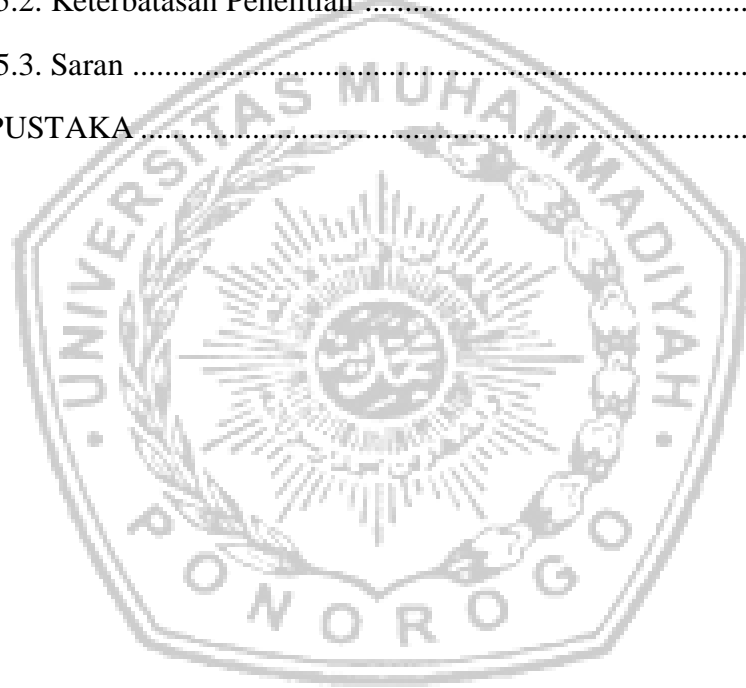
BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Ruang Lingkup Penelitian	27
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	27
3.3. Metode Pengambilan Data	28
3.4. Definisi Operasional Variabel	28
3.5. Metode Analisis Data	30

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Diskripsi Umum Penelitian.....	36
4.2. Statistik Deskriptif	38
4.3. Hasil Uji Asumsi Klasik.....	39
4.3.1. Uji Normalitas.....	39
4.3.2. Uji Autokorelasi	43

4.3.3. Uji Heteroskedastisitas.....	47
4.3.4. Uji Miltikolonearitas	51
4.4. Analisis Regresi	55
4.5. Pembahasan Hipotesis 1.....	63
4.6. Pembahasan Hipotesis 2.....	68
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	73
5.2. Keterbatasan Penelitian	74
5.3. Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76



DAFTAR TABEL

halaman

Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu	20
Tabel 4.1 Prosedur Pemilihan Sampel	37
Tabel 4.2 Daftar Sampel Perusahaan Manufaktur tahun 2009-2012	37
Tabel 4.3 Statistik Diskriptif Arus Kas Masa Depan	38
Tabel 4.4 Statistik Diskriptif Dividen Masa Depan	39
Tabel 4.5 Hasil Uji One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test Model 1.1	40
Tabel 4.6 Hasil Uji One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test Model 1.2	41
Tabel 4.7 Hasil Uji One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test Model 2.1	42
Tabel 4.8 Hasil Uji One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test Model 2.2	43
Tabel 4.9 Dasar Pengambilan Keputusan Autokorelasi	44
Tabel 4.10 Hasil Uji Durbin-Watson Model 1.1	44
Tabel 4.11 Hasil Uji Durbin-Watson Model 1.2	45
Tabel 4.12 Hasil Uji Durbin-Watson Model 2.1	46
Tabel 4.13 Hasil Uji Durbin-Watson Model 2.2	46
Tabel 4.14 Hasil Uji Model 1.1	48
Tabel 4.15 Hasil Uji Model 1.2	49
Tabel 4.16 Hasil Uji Model 2.1	50
Tabel 4.17 Hasil Uji Model 2.2	51
Tabel 4.18 Hasil Uji Multikolonearitas Model Summary.....	52
Tabel 4.19 Hasil Uji Multikolonearitas Coefficients	52
Tabel 4.20 Hasil Uji Multikolonearitas Model Summary.....	53
Tabel 4.21 Hasil Uji Multikolonearitas Coefficients	53

Tabel 4.22 Hasil Uji Multikolonearitas Model Summary.....	54
Tabel 4.23 Hasil Uji Multikolonearitas Coefficients	54
Tabel 4.24 Hasil Uji Multikolonearitas Model Summary.....	55
Tabel 4.25 Hasil Uji Multikolonearitas Coefficients	55
Tabel 4.26 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda Model 1.1	56
Tabel 4.27 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda Model 1.2	58
Tabel 4.28 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda Model 2.1	60
Tabel 4.29 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda Model 2.2	62
Tabel 4.30 Hasil Uji Model Summary Model 1.1	63
Tabel 4.31 Hasil Uji ANOVA Model 1.1	64
Tabel 4.32 Hasil Uji Model Summary Model 1.2.....	64
Tabel 4.33 Hasil Uji ANOVA Model 1.2	65
Tabel 4.34 Hasil Uji One-Sample Statictis	65
Tabel 4.35 Hasil Uji One-Sample Statictis	66
Tabel 4.36 Hasil Uji Model Summary Model 2.1	68
Tabel 4.37 Hasil Uji ANOVA Model 2.1	68
Tabel 4.38 Hasil Uji Model Summary Model 2.2	69
Tabel 4.39 Hasil Uji ANOVA Model 2.2	69
Tabel 4.40 Hasil Uji One-Sample Statictis	70
Tabel 4.41 Hasil Uji One-Sample Statictis	70

DAFTAR GAMBAR

halaman

Tabel 2.2 Kerangka berfikir 23



DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran 1. Daftar Perusahaan Manufaktur Tahun 2009-2012	79
Lampiran 2. Prosedur Pemilihan Sampel	
Perusahaan Manufaktur Tahun 2009-2012.....	84
Lampiran 3. Output SPSS	89
Lampiran 4. Data Laporan Keuangan Metode Langsung	
Perusahaan Manufaktur Tahun 2009-2012.....	104
Lampiran 5. Data Laporan Keuangan Metode Tidak Langsung	
Perusahaan Manufaktur Tahun 2009-2012.....	118
Lampiran 6. Data Laporan Keuangan Arus Kas Operasi dan Dividen	
Masa Depan Perusahaan Manufaktur Tahun 2009-2012.....	120