

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI  
KETEPATAN WAKTU PENYAMPAIAN LAPORAN  
KEUANGAN PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG  
MASUK DALAM DAFTAR EFEK SYARIAH (DES) PERIODE 2008-2010**



**SKRIPSI**

**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS SYARIAH  
DAN HUKUM UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN  
KALIJAGA YOGYAKARTA UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI  
SYARAT-SYARAT MEMPEROLEH GELAR SARJANA STRATA SATU  
DALAM ILMU EKONOMI ISLAM**

**Oleh:**

**RIRIS MELIA S.**

**(08390078)**

**PEMBIMBING:**

- 1. Dr. M. FAKHRI HUSEIN, SE, M.Si.**
- 2. SUNARSIH, SE, M.Si.**

**KEUANGAN ISLAM  
FAKULTAS SYARIAH DAN HUKUM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA  
YOGYAKARTA**

**2012**

**SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI**

Hal : Skripsi  
Saudari Riris Melia S.  
Lamp : -  
Kepada  
Yth. Dekan Fakultas Syari'ah dan Hukum  
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta  
Di Yogyakarta.

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami berpendapat bahwa skripsi Saudari:

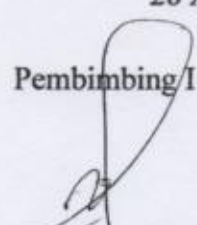
Nama : Riris Melia S.  
NIM : 08390078  
Judul Skripsi : **Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010**

Sudah dapat diajukan kepada Fakultas Syari'ah dan Hukum Program Studi Keuangan Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana dalam Ilmu Ekonomi Islam.

Dengan ini mengharap agar skripsi/tugas akhir saudari tersebut di atas dapat segera dimunaqosahkan. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.  
*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Yogyakarta, 6 Jumadil Awal 1433 H  
28 April 2012 M

Pembimbing I

  
Dr. M. Fakhri Husein, SE., M.Si  
NIP. 19711129200501 1 003

**SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI**

Hal : Skripsi  
Saudari Riris Melia S.  
Lamp : -  
Kepada  
Yth. Dekan Fakultas Syari'ah dan Hukum  
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta  
Di Yogyakarta.

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami berpendapat bahwa skripsi Saudari:

Nama : Riris Melia S.  
NIM : 08390078  
Judul Skripsi : **Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010**

Sudah dapat diajukan kepada Fakultas Syari'ah dan Hukum Program Studi Keuangan Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana dalam Ilmu Ekonomi Islam.

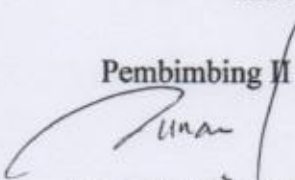
Dengan ini mengharapkan agar skripsi/tugas akhir saudari tersebut di atas dapat segera dimunaqosahkan. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Yogyakarta, 6 Jumadil Awal 1433 H

28 April 2012 M

Pembimbing II

  
Sunarsi, SE., M.Si

NIP. 19740911 199903 2 001



**PENGESAHAN SKRIPSI**

Nomor : UIN.02/K.KUI-SKR/PP.009/218/2012

Skripsi/Tugas akhir dengan judul: **“Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010”**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh,

Nama : Riris Melia S.

NIM : 08390078

Telah dimunaqasyahkan pada: Jumat, 25 Mei 2012 / 3 Rajab 1433 H

Nilai Munaqasyah : A-

Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Syari'ah dan Hukum Program Studi Keuangan Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.

**Tim Munaqasah**  
Ketua,

**Dr. M. Fakhri Husein, SE., M.Si.**  
NIP. 19711129 200501 1 003

Penguji I

**Dr. Misnen Ardiansyah, S.E., M.Si.**  
NIP. 19710929 200003 1 001

Penguji II

**Drs. Ibnu Muhdir, M.Ag.**  
NIP. 19641112 199203 1 006

Yogyakarta, 3 Juni 2012 / 13 Rajab 1433 H

UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

Fakultas Syari'ah dan Hukum

Dekan,



**Noorhaidi Hasan, S.Ag., M.A., M.Ph.D., Ph.D.**  
NIP. 19711207 199503 1002

## SURAT PERNYATAAN

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Riris Melia S.  
NIM : 08390078  
Program Studi : Keuangan Islam

Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010" adalah benar-benar merupakan hasil karya penyusun sendiri, bukan duplikasi ataupun saduran dari karya orang lain kecuali pada bagian yang telah dirujuk dan disebutkan dalam *footnote* atau daftar pustaka. Apabila di lain waktu terbukti adanya penyimpangan dalam karya ini, maka tanggung jawab sepenuhnya ada pada penyusun.

Demikian surat pernyataan ini saya buat agar dapat dimaklumi.

*Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Yogyakarta, 6 Jumadilakhir 1433 H  
28 April 2012 M

Mengetahui,  
Prodi Keuangan Islam



Drs. Slamet Khilmi, M. Si  
NIP. 19631014 199203 1 002

Penyusun



Riris Melia S.  
NIM. 08390078

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan dan menguji faktor-faktor yang mempengaruhi ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah. Faktor-faktor yang diuji dalam penelitian ini adalah profitabilitas, *leverage* keuangan, likuiditas, ukuran perusahaan, struktur kepemilikan publik, dan reputasi kantor akuntan publik.

Jenis penelitian ini adalah penelitian lapangan (*field research*). Sampel penelitian ini menggunakan 240 perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah periode tahun 2008-2010 yang diambil dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Sampel diklasifikasikan dalam kategori perusahaan tepat waktu dan perusahaan tidak tepat waktu dalam penyampaian laporan keuangan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder. Data mengenai tanggal publikasi laporan keuangan perusahaan diperoleh dari Pojok Bursa UII dan data lainnya diperoleh dari *Indonesian Capital Market Directory* (ICMD). Pendekatan yang digunakan adalah pendekatan kuantitatif. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi logistik dengan tingkat signifikansi 5 persen.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat ketepatan waktu perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah yaitu 29,2 persen. Dengan demikian, secara umum sebagian besar perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah tidak tepat waktu dalam penyampaian laporan keuangan ke Bapepam. Hal ini memperlihatkan tidak adanya kesadaran dan kepatuhan perusahaan dalam memenuhi peraturan di bidang pasar modal.

Di dalam penelitian ini variabel yang berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan yaitu *leverage* keuangan, hal ini mengindikasikan bahwa hutang yang tinggi maka akan memperbesar arus kas. Likuiditas, mengindikasikan bahwa perusahaan yang memiliki tingkat likuiditas tinggi menunjukkan bahwa perusahaan tersebut memiliki kemampuan yang tinggi dalam melunasi kewajiban jangka pendeknya. KAP, dalam hal ini perusahaan yang menggunakan jasa *the big four* akan memiliki kualitas audit yang lebih baik.

Sementara itu, variabel yang tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan yaitu profitabilitas, hal ini dikarenakan perusahaan tidak mempertimbangkan tingkat profitabilitas yang dimiliki perusahaan dalam menyampaikan laporan keuangan. Ukuran perusahaan, hal ini dikarenakan investor hanya memberi tekanan pada perusahaan besar saja dalam melaporkan laporan keuangan. Struktur kepemilikan publik, hal ini dikarenakan konsentrasi dalam persentase kepemilikan publik terpecah dalam persentase kecil, maka kekuatan para pemegang saham dalam mengontrol tindakan manajemen menjadi rendah.

Kata kunci: ketepatan waktu (*timeliness*), profitabilitas, *leverage* keuangan, likuiditas, ukuran perusahaan, struktur kepemilikan publik, dan kualitas kantor akuntan publik.

## HALAMAN PERSEMBAHAN

*Skripsi ini adalah salah satu wujud sayangku untuk mamak,  
Kamulah Surgaku yang ada dalam Hidupku dalam  
Kenyataanku.*

## **MOTTO**

**Cerdas itu 99% logika dan 1% inspirasi.**

**Tidak ada yang bisa menggantikan kerja keras dan proses.**

**Keberuntungan adalah ketika kesiapan bertemu dengan kesempatan.**

**-0-**

**Sering dikatakan orang bahwa bakat memberikan banyak kesempatan untuk maju. Namun semangat besarlah yang kerap memberikan kesempatan, dan bahkan memberikan banyak bakat.**

**-Eric Hoffer-**

**(America Social Writer)**



## KATA PENGANTAR



Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010.” Karya ilmiah ini disusun dan diajukan kepada Fakultas Syari’ah dan Hukum UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat memperoleh gelar sarjana dalam ilmu Ekonomi Islam.

Selama proses penyusunan hingga terselesaikannya skripsi ini, banyak pihak yang memberikan masukan dan bantuan termasuk juga memberikan fasilitas sehingga penyusunan skripsi ini berjalan lancar. Karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada.

1. Prof. Dr. Musa Asy’arie selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Dr. Noorhaidi Hasan, MA., M.Phil., Ph.D., selaku Dekan Fakultas Syariah dan Hukum.
3. Drs. Slamet Khilmi, M.Si., selaku Ketua Program Studi Keuangan Islam.
4. Drs. A. Yusuf Khoiruddin, SE., M.Si., selaku pembimbing akademik.
5. Dr. M. Fakhri Husein, SE., M.Si., dan Sunarsih, SE., M.Si., selaku pembimbing skripsi yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penulisan skripsi.

6. Seluruh dosen Program Studi Keuangan Islam yang telah banyak memberikan ilmu.
7. Seluruh staf dan karyawan khususnya di bagian tata usaha Prodi Keuangan Islam dan Fakultas Syariah.
8. Ucapan terimakasih terdalam untuk mamak, yuk Ika, dan adik-adikku Fernando dan Donny, inspirasi dan motifator handal.
9. Merpati B 20 A, Hibrida 2, dan kos Rumah Hantu. Terimakasih telah menjadi atap selama penulis di Jogja.
10. Keluarga di Karangajen, untuk Faiz si peta berjalan terimakasih telah menunjukkan tempat-tempat terbaik Jogja-Jateng.
11. Sahabat-sahabatku Show\_Imah, Nurul, Anggie, Aulia, Bintarti, Novitasari, Noorma, Meme, Annisa, Ipeh, Umi, Eliza dan seluruh teman-teman KUI 2008 yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, terimakasih atas happy-happynya.

Akhir kata, penulis mohon maaf apabila banyak terdapat kesalahan dan kekhilafan dalam penulisan skripsi ini dan berharap semoga skripsi ini menjadi bahan bacaan yang bermanfaat bagi pembaca.

Yogyakarta, 6 Jumadilakhir 1433 H  
28 April 2012 M

Penulis

Riris Melia S.  
NIM. 08390078

## PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN

Transliterasi kata-kata Arab yang dipakai dalam penyusunan skripsi ini berpedoman pada Surat Keputusan Bersama Menteri Agama dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 158/1987 dan 0543b/U/1987.

### A. Konsonan Tunggal

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Keterangan
أ	Alif	tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	Bā'	B	Be
ت	Tā'	T	Te
ث	Śā'	Ś	es titik atas
ج	Jim	J	Je
ح	Ḥā'	Ḥ	ha titik di bawah
خ	Khā'	Kh	ka dan ha
د	Dal	D	De
ذ	Żal	Ż	zet titik di atas
ر	Rā'	R	Er
ز	Zai	Z	Zet
س	Sīn	S	Es
ش	Syīn	Sy	es dan ye
ص	Şād	Ş	es titik di bawah

ض	Dād	Ḍ	de titik di bawah
ط	Ṭā'	Ṭ	te titik di bawah
ظ	Zā'	Ẓ	zet titik di bawah
ع	'Ain	... ' ...	koma terbalik (di atas)
غ	Gayn	G	Ge
فا	Fā'	F	Ef
ق	Qāf	Q	Qi
ك	Kāf	K	Ka
ل	Lām	L	El
م	Mīm	M	Em
ن	Nūn	N	En
و	Waw	W	We
ه	Hā'	H	Ha
ء	Hamzah	... ' ...	Apostrof
ي	Yā	Y	Ye

**B. Konsonan rangkap karena syaddah ditulis rangkap:**

متعقدين عدّة	ditulis ditulis	muta' aqqidīn 'iddah
-----------------	--------------------	-------------------------

**C. Tā' marbutah di akhir kata.**

1. Bila dimatikan, ditulis h:

هبة جزية	ditulis ditulis	hibah jizyah
-------------	--------------------	-----------------

(ketentuan ini tidak diperlukan terhadap kata-kata Arab yang sudah terserap ke dalam bahasa Indonesia seperti zakat, shalat dan sebagainya, kecuali dikehendaki lafal aslinya).

2. Bila dihidupkan karena berangkaian dengan kata lain, ditulis t:

نعمة الله	ditulis	ni'matullāh
زكاة الفطر	ditulis	zakātul-fitri

#### D. Vokal Pendek

ضَرَبَ	Fathah	ditulis	a
ضَرَبَ		ditulis	daraba
فَهِمَ	Kasrah	ditulis	i
فَهِمَ		ditulis	fahima
كُتِبَ	Dammah	ditulis	u
كُتِبَ		ditulis	kutiba

#### E. Vokal Panjang:

1	fathah + alif جاهلية	Ditulis	â
		Ditulis	jāhiliyyah
2	fathah + alifmaqṣūr يسعي	Ditulis	ā
		Ditulis	yas'ā
3	kasrah + yamati مجيد	Ditulis	ī
		Ditulis	majīd
4	dammah + waumati فروض	Ditulis	ū
		Ditulis	furūd

### F. Vokal Rangkap:

1	fathah + yāmati	Ditulis	ai
	بينكم	Ditulis	bainakum
2	fathah + waumati	Ditulis	au
	قول	Ditulis	qaul

### G. Vokal-vokal pendek yang berurutan dalam satu kata, dipisahkan dengan apostrof.

الانتم	Ditulis	a'antum
اعدت	Ditulis	u'iddat
لئن شكرتم	Ditulis	la'insyakartum

### H. Kata Sandang Alif + Lām

1. Bila diikuti huruf qamariyah ditulis al-

القرآن	<b>Ditulis</b>	Al-Qur'ān
القياس	<b>Ditulis</b>	Al-Qiyās

2. Bila diikuti huruf syamsiyyah, ditulis dengan menggandengkan huruf syamsiyyah yang mengikutinya serta menghilangkan huruf l-nya

الشمس	<b>Ditulis</b>	Asy-Syams
السماء	<b>Ditulis</b>	As-Samā'

## H. Penulisan kata-kata dalam rangkaian kalimat

Ditulis menurut penulisannya

ذوي الفروض	<b>ditulis</b>	Zawi al-Furūd
اهل السنة	<b>ditulis</b>	Ahl as-Sunnah

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
SURAT PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN .....	v
ABSTRAK .....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vii
MOTTO .....	viii
KATA PENGANTAR .....	ix
PEDOMAN TRANSLITERASI .....	xi
DAFTAR ISI.....	xvi
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR .....	xx
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	9
C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	10
D. Sistematika Pembahasan .....	11
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS</b>	
A. Landasan Teori .....	12
1. Pasar Modal Syariah .....	12
2. Daftar Efek Syariah (DES) .....	18



3. Laporan Keuangan.....	20
4. Teori Keagenan ( <i>Agency Theory</i> ).....	25
5. Ketepatan waktu ( <i>Timeliness</i> ).....	29
B. Telaah Pustaka.....	34
C. Kerangka Pemikiran.....	39
D. Hipotesis.....	40

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis dan Sifat Penelitian.....	55
B. Populasi dan Sampel.....	55
C. Teknik Pengumpulan Data.....	56
D. Pendekatan dan Instrumen Penelitian.....	57
E. Definisi Operasional Variabel.....	57
F. Teknik Analisis Data.....	60

### **BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN**

A. Analisis Data.....	65
1. Deskripsi Objek Penelitian.....	65
2. Statistik Deskriptif.....	66
3. Analisis Regresi Logistik.....	72
a. Uji Keseluruhan Model Regresi.....	72
b. Negelkerke R Square ( $R^2$ ).....	74
c. Uji Kelayakan Model Regresi.....	75
d. Uji Koefisien Regresi.....	76
e. Pengujian Hipotesis dan Hasil Penelitian.....	80

B. Interpretasi dan Pembahasan .....	84
1. Pengaruh Profitabilitas Terhadap Ketepatan	
Waktu Penyampaian Laporan Keuangan .....	85
2. Pengaruh <i>Leverage</i> Keuangan Terhadap Ketepatan	
Waktu Penyampaian Laporan Keuangan .....	88
3. Pengaruh Likuiditas Terhadap Ketepatan Waktu	
Penyampaian Laporan Keuangan .....	89
4. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap Ketepatan	
Waktu Penyampaian Laporan Keuangan .....	91
5. Pengaruh Struktur Kepemilikan Publik Terhadap	
Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan .....	93
6. Pengaruh Kualitas Auditor (Kantor Akuntan Publik)	
Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan	
Keuangan .....	94
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	96
B. Saran .....	98
DAFTAR PUSTAKA .....	100
LAMPIRAN	
CURRICULUM VITAE	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Ringkasan Hasil Penelitian Terdahulu.....	37
Tabel 2.2 Daftar KAP <i>The Big Four</i> .....	52
Tabel 4.1 Jumlah Sampel Perusahaan Manufaktur DES Periode 2008-210.....	65
Tabel 4.2 Analisis Deskriptif .....	67
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi <i>Time</i> .....	70
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi KAP .....	71
Tabel 4.5 Uji Keseluruhan Model Regresi.....	73
Tabel 4.6 Negelkerke R Square ( $R^2$ ).....	74
Tabel 4.7 Uji Kelayakan Model Regresi.....	75
Tabel 4.8 Uji Keseluruhan Model Regresi.....	77

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	39
------------------------------------	----

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang Masalah**

Salah satu sumber informasi penting dalam bisnis investasi di pasar modal adalah laporan keuangan yang disediakan setiap perusahaan *go public*. Laporan keuangan disusun dengan maksud untuk menyajikan laporan kemajuan perusahaan secara periodik. Manajemen perlu mengetahui bagaimana perkembangan keadaan investasi dalam perusahaan dan hasil-hasil yang di capai dalam jangka waktu yang di amati.<sup>1</sup> Dalam konsep akuntansi islam laporan keuangan tidak hanya berfokus pada kepentingan *decision making* saja tetapi juga dititikberatkan untuk pertanggungjawaban.<sup>2</sup>

Laporan keuangan juga menjadi “alat” komunikasi atau bahasa bisnis dalam interaksi perusahaan dengan para pemegang saham. Dalam hal ini, laporan keuangan berperan penting untuk mengurangi ketidakpastian dan bias informasi serta mereduksi asimetris informasi di antara para pemakai laporan keuangan. Fenomena asimetris informasi merupakan kesenjangan antara manajer dan pihak lain yang mempunyai sumber dan akses yang memadai untuk memonitor semua tindakan manajer karena perusahaan merupakan kumpulan berbagai kepentingan dari berbagai pihak yang kepentingan-kepentingan tersebut akan sangat ditentukan oleh pengelolaan manajemen.<sup>3</sup>

---

<sup>1</sup> Jumingan, *Analisis Laporan Keuangan*, (Jakarta: Bumi Aksara, 2006), hlm. 6.

<sup>2</sup> Sofyan Syatri Harahap, *Akuntansi Islam*, (Jakarta: Bumi Aksara, 2004), hlm. 164.

<sup>3</sup> Slamet Haryono, “Struktur Kepemilikan dalam Bingkai Teori Keagenan,” *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, Vol. 5: 1 (Februari 2005), hlm. 63.

Dengan kata lain, laporan keuangan yang relevan dan handal dapat berperan meminimalisir konflik-konflik kepentingan antara perusahaan dengan pemegang saham dan dapat meningkatkan nilai perusahaan maupun nilai pemegang saham.<sup>4</sup>

Ketepatan waktu (*timeliness*) merupakan salah satu faktor penting dalam menyajikan suatu informasi yang relevan. Karakteristik informasi yang relevan harus mempunyai nilai prediktif dan disajikan tepat waktu. Laporan keuangan sebagai sebuah informasi akan bermanfaat apabila informasi yang dikandungnya disediakan tepat waktu bagi pembuat keputusan sebelum informasi tersebut kehilangan kemampuannya dalam mempengaruhi pengambilan keputusan. Jika terdapat penundaan yang tidak semestinya dalam laporan keuangan, maka informasi yang dihasilkan akan kehilangan relevansinya.<sup>5</sup> Menurut Dyer dan McHugh ketepatan waktu pelaporan keuangan merupakan karakteristik penting bagi laporan keuangan. Laporan keuangan yang diserahkan tepat waktu akan memberikan andil bagi kinerja yang efisien terhadap pasar saham untuk fungsi evaluasi dan penetapan harga serta membantu mengurangi tingkat *insider trading*, kebocoran dan rumor di pasar saham.<sup>6</sup>

---

<sup>4</sup>Andreas Lako, *Laporan Keuangan dan Konflik Kepentingan*, (Yogyakarta: Amara Books, 2007), hlm. 4.

<sup>5</sup> Utari Hilmi dan Syaiful Ali, "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan (studi empiris pada perusahaan-perusahaan yang terdaftar di BEJ periode 2004-2006)," *Simposium Nasional Akuntansi di Pontianak* (2008), hlm. 1.

<sup>6</sup> Abdul Kadir, "Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta," *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, Vol. 12: 1 (April 2011), hlm. 1.

Semakin cepat informasi diungkapkan, maka akan semakin relevan informasi tersebut bagi para pengguna laporan keuangan. Pengguna laporan keuangan sangat membutuhkan informasi yang tepat waktu untuk memungkinkan mereka dapat dengan segera melakukan analisis dan membuat keputusan tentang modal yang sudah, atau akan diinvestasikan pada perusahaan. Profesi akuntansi pun mengakui akan kebutuhan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Tanggung jawab ini ditunjukkan dalam pekerjaan akuntan yang selalu berusaha bekerja lebih profesional agar tepat waktu dalam menyajikan laporan keuangan.

Tuntutan akan kepatuhan terhadap ketepatan waktu dalam penyampaian laporan keuangan publik di Indonesia telah diatur dalam UU No. 8 tahun 1995 tentang pasar modal, diterangkan dengan jelas untuk menyampaikan dan mengumumkan laporan yang berisi informasi berkala tentang kegiatan usaha dan keadaan keuangan perusahaan publik. Pada tahun 1996, Bapepam mengeluarkan Lampiran Keputusan Ketua Bapepam Nomor: Kep-80/PM/1996 yang mewajibkan bagi setiap emiten dan perusahaan publik untuk menyampaikan laporan keuangan tahunan perusahaan dan laporan auditor independennya kepada Bapepam selambat-lambatnya 120 hari setelah tanggal laporan tahunan perusahaan. Kemudian diperketat dengan dikeluarkannya Kep-17/PM/2002 dan telah diperbaharui dengan peraturan Bapepam Nomor: X.K.2, lampiran keputusan ketua Bapepam Nomor: Kep-36/PM/2003 yang menyatakan bahwa laporan keuangan tahunan disertai dengan laporan akuntan dengan pendapat yang

lazim harus disampaikan kepada Bapepam selambat-lambatnya pada akhir bulan ketiga (90 hari) setelah tanggal laporan keuangan tahunan.<sup>7</sup>

Penyempurnaan peraturan ini dimaksudkan agar investor dapat lebih cepat memperoleh informasi keuangan sebagai dasar dalam pengambilan keputusan investasi serta menyesuaikan dengan perkembangan pasar modal. Perusahaan-perusahaan yang terlambat menyampaikan laporan keuangan sesuai dengan ketentuan yang ditetapkan oleh Bapepam akan dikenakan sanksi administratif sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Penelitian tentang ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan merupakan pengembangan lebih lanjut dari teori keagenan yang menunjukkan adanya perbedaan kepentingan antara pemodal (*principal*) dan manajer (*agen*). Dalam hubungan agensi terdapat tiga masalah utama yaitu pertama masalah pengendalian yang dilakukan oleh prinsipal terhadap agen, kedua masalah biaya yang menyertai hubungan agensi, masalah ketiga adalah tentang bagaimana menghindari dan meminimalisasi biaya agensi.<sup>8</sup> Karena laporan keuangan juga bisa menjadi sumber pemicu konflik perusahaan dengan para pemegang saham atau dengan pihak-pihak berkepentingan jika informasi yang disajikan kurang relevan dan handal. Konflik-konflik tersebut seringkali sulit didamaikan sehingga berujung pada kebangkrutan perusahaan

---

<sup>7</sup> Peraturan Nomor X.K.2, "Lampiran Surat Keputusan Ketua Bapepam Nomor: Kep-36/PM/2003 tentang Kewajiban Penyampaian Laporan Keuangan Berkala," <http://www.bapepam.go.id>, akses 23 Desember 2011.

<sup>8</sup> Rini Dwiyantri, "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia," *Skripsi*, Universitas Diponegoro Semarang (2010), hlm. 19.



atau menurunkan kinerja dan nilai perusahaan secara signifikan.<sup>9</sup> Untuk meminimalisis konflik tersebut dalam hubungan keagenan maka diperlukan informasi akuntansi berupa laporan keuangan.

Ada beberapa faktor diduga berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan perusahaan. Beberapa peneliti terdahulu menemukan hasil yang berbeda. Respati meneliti tentang faktor-faktor yang berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan: studi empiris di bursa efek Jakarta, menemukan bahwa *profitability* dan kepemilikan pihak luar yang terkonsentrasi berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu. Sementara itu, *debt to equity*, ukuran perusahaan, kepemilikan pihak dalam secara signifikan tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan perusahaan di BEJ.<sup>10</sup>

Saleh meneliti faktor-faktor yang berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan pada perusahaan manufaktur di BEJ dan menemukan bukti bahwa *extraordinary* secara signifikan berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan perusahaan manufaktur. Sementara itu, rasio *gear*, *size*, *own*, *profit* dan *age* tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan perusahaan manufaktur.<sup>11</sup>

---

<sup>9</sup> Andreas Lako, *Laporan Keuangan dan Konflik Kepentingan*, (Yogyakarta: Amara Books, 2007), hlm. 5.

<sup>10</sup> Novita Wening Tyas Respati, "Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan: Studi Empiris di Bursa Efek Jakarta," *Tesis*, Universitas Diponegoro Semarang (2001), hlm. 68.

<sup>11</sup> Rachmad Saleh, "Studi Empiris Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta," *Tesis*, universitas Diponegoro Semarang (2004), hlm. 80.

Penelitian Dwiyantri mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi ketepatan waktu pelaporan keuangan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia menunjukkan bahwa profitabilitas dan struktur kepemilikan secara signifikan berpengaruh terhadap ketepatan waktu. Sementara itu, *Debt to Equity Ratio*, kualitas auditor dan pergantian auditor tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI.<sup>12</sup>

Penelitian Kadir mengenai faktor-faktor yang berpengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan studi empiris pada perusahaan manufaktur di Bursa Efek Jakarta, menunjukkan bahwa ukuran perusahaan, profitabilitas, rasio *gear*, pos-pos luar biasa, umur perusahaan secara statistik tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Sementara itu, kepemilikan manajerial dan kepemilikan institusional secara statistik berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.<sup>13</sup>

Menurut hasil penelitian Respati dan Dwiyantri mengenai profitabilitas yang mempunyai pengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan bertentangan dengan hasil penelitian Saleh dan Kadir yang menyatakan bahwa profitabilitas tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan. Sementara itu, penelitian Dwiyantri

---

<sup>12</sup> Rini Dwiyantri, "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia," *Skripsi*, Universitas Diponegoro Semarang (2010), hlm. 68.

<sup>13</sup> Abdul Kadir, "Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta," *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, Vol. 12:1 (April 2011), hlm. 11.

menyatakan bahwa struktur kepemilikan berpengaruh signifikan bertentangan dengan penelitian Saleh dan Kadir yang menyatakan bahwa struktur kepemilikan tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan.

Berdasarkan uraian di atas dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan hasil penelitian pada beberapa peneliti untuk variabel penelitian yang sama, mendorong untuk melakukan pengujian kembali mengenai faktor-faktor profitabilitas dan struktur kepemilikan yang mempunyai pengaruh terhadap ketepatan waktu pelaporan keuangan perusahaan di Indonesia, khususnya perusahaan manufaktur. Adapun faktor-faktor yang akan diuji kembali dalam penelitian ini adalah profitabilitas, *leverage* keuangan, likuiditas, ukuran perusahaan, struktur kepemilikan publik, dan kualitas auditor.

Penelitian sebelumnya dilakukan pada perusahaan-perusahaan yang terdaftar di BEI. Namun dalam penelitian ini objek yang digunakan adalah perusahaan manufaktur yang masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES). Alasan pemilihan perusahaan-perusahaan publik yang masuk kategori perusahaan manufaktur didasarkan pada pertimbangan akan homogenitas dalam aktivitas produksinya dan kelompok industri ini yang relatif lebih besar jika dibandingkan dengan kelompok industri yang lain di Daftar Efek Syariah, sehingga mendominasi bursa dan mempunyai kontribusi besar terhadap perkembangan bursa. Tujuannya adalah untuk melihat bagaimana

tanggung jawab emiten terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

Keputusan meneliti perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah lebih disebabkan karena perusahaan-perusahaan tersebut merupakan kelompok saham yang memiliki bidang usaha sesuai dengan syariah. Seharusnya perusahaan yang bidang usahanya sesuai dengan syariah akan lebih bertanggung jawab dan tepat waktu dalam penyampaian laporan keuangan, karena pertanggungjawaban selalu berkaitan dengan konsep amanah. Dalam hadis Qudsi, Allah SAW berfirman.<sup>14</sup>

أنا ثالث الشر يكين ما لم يخن أحد هما صاحبه فإذا خا نه خرجت من بينهم

Hadis ini menerangkan bahwa dalam kegiatan muamalah selalu dituntut untuk berlaku amanah. Allah menyukai orang-orang yang amanah dalam bertransaksi selama tidak melanggar kesepakatan tersebut. Implikasi dalam bisnis dan akuntansi adalah bahwa individu yang terlibat dalam praktik bisnis harus selalu melakukan pertanggungjawaban terhadap apa yang telah diamanatkan dan diperbuat kepada pihak-pihak terkait. Wujud pertanggungjawaban tersebut biasanya disusun dalam bentuk laporan akuntansi.<sup>15</sup>

---

<sup>14</sup> Muhammad Tajuddin bin Almanawi Alhaddadi, *272 Hadits Qudsi*, alih bahasa Salim Bahreisy, cet. ke-3 (Surabaya: Bina Ilmu, 1984), hlm. 40. Hadis dari Abu Daud dan Al-Hakim dari Abu Hurairah.

<sup>15</sup> Muhammad, *Pengantar Akuntansi Syariah*, (Jakarta: Salemba empat, 2002), hlm. 11.

Tepat waktu juga telah dinyatakan dalam firman Allah.<sup>16</sup>

والعصر ان الا نسان لفي خسر الا الذين امنو وعملوا الصلحت وتوا صوا  
بالحق وتوا صوا بالصبر

Surat ini menerangkan bahwa manusia yang tidak dapat menggunakan waktu sebaik-baiknya termasuk golongan yang merugi.

Berdasarkan latar belakang di atas, maka penulis tertarik untuk melakukan penelitian yang berjudul “Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010.”

## **B. Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang di atas, maka dapat diambil rumusan masalah sebagai berikut.

1. Bagaimana pengaruh profitabilitas terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?
2. Bagaimana pengaruh *leverage* keuangan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?
3. Bagaimana pengaruh likuiditas terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?
4. Bagaimana pengaruh ukuran perusahaan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?

---

<sup>16</sup> Al-‘Ashr (103): 1-3.

5. Bagaimana pengaruh struktur kepemilikan publik terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?
6. Bagaimana pengaruh kualitas auditor (Kantor Akuntan Publik) terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan?

### **C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian**

Tujuan penelitian ini adalah.

1. Mendeskripsikan tingkat ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan yang dipatuhi oleh perusahaan-perusahaan manufaktur yang masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES)
2. Untuk menguji dan membuktikan pengaruh profitabilitas, *leverage* keuangan, likuiditas, ukuran perusahaan, struktur kepemilikan publik, dan kualitas auditor (Kantor Akuntan Publik) terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

Sedangkan kegunaan penelitian ini adalah.

1. Bagi para praktisi manajemen perusahaan, analis laporan keuangan, investor dan kreditur untuk memberikan gambaran tentang faktor-faktor yang berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.
2. Untuk akademisi, penelitian ini akan menambah referensi studi tentang pengaruh ketepatan waktu (*timeliness*) terhadap laporan keuangan dan memberikan kontribusi untuk memahami pentingnya ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

#### **D. Sistematika Pembahasan**

Pembahasan dalam penelitian ini terdiri dari lima bab dan setiap bab berisi sub bab dengan sistematika sebagai berikut.

Bab I Pendahuluan. Bab ini berisi pendahuluan yang menjadi acuan dalam proses penelitian. Pada bab ini berisi latar belakang masalah, pokok masalah, tujuan dan kegunaan penelitian, dan sistematika pembahasan.

Bab II Landasan Teori dan Pengembangan Hipotesis. Bab ini membahas tentang landasan teori yang digunakan sebagai landasan dan pendukung dari penelitian ini yaitu Pasar Modal Syariah, Daftar Efek Syariah (DES), laporan keuangan, teori keagenan (*agency theory*), ketepatan waktu (*timeliness*), telaah pustaka, Kerangka Berpikir, dan Hipotesis.

Bab III Metode Penelitian. Bab ini menjelaskan mengenai cara dan teknik yang akan digunakan dalam penelitian ini, meliputi jenis dan sifat penelitian, populasi dan sampel, teknik pengumpulan data, pendekatan dan instrument penelitian, definisi operasional variabel, dan teknik analisis data.

Bab IV Analisis dan Pembahasan. Bab ini memuat tentang analisis data penelitian dan hasil dari analisis, analisis data statistik deskriptif maupun hasil pengujian hipotesis.

Bab V Penutup. Bab ini sebagai bab terakhir dalam penulisan penelitian, bab ini membahas tentang penutup yang berisi kesimpulan dan saran.

## **BAB V PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan pengujian yang telah dilakukan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut.

1. Obyek penelitian terdiri dari 240 perusahaan selama periode 2008-2010. Terdapat 170 atau 70,8 persen perusahaan tidak tepat waktu, sementara itu terdapat 70 atau 29,2 persen perusahaan tepat waktu. Dengan demikian, secara umum sebagian besar perusahaan yang masuk dalam Daftar Efek Syariah (DES) tidak tepat waktu dalam penyampaian laporan keuangan ke Bapepam. Hal ini memperlihatkan tidak adanya kesadaran dan kepatuhan perusahaan dalam memenuhi peraturan di bidang pasar modal, khususnya mengenai prinsip keterbukaan penyampaian informasi laporan keuangan tahunan perusahaan. Disamping itu tidak ada rasa tanggung jawab perusahaan terhadap pihak-pihak yang berkepentingan terhadap informasi laporan keuangan.
2. Profitabilitas yang diprosikan *return on asset* (ROA) tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini dikarenakan perusahaan tidak mempertimbangkan tingkat profitabilitas yang dimiliki oleh perusahaan tersebut. Perusahaan yang profitabilitasnya tinggi atau rendah sama-sama ingin menyampaikan laporan keuangan tepat waktu tanpa melihat profitabilitasnya.



3. *Leverage* keuangan yang diproksikan *debt to equity ratio* (DER) memiliki pengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini mengindikasikan bahwa perusahaan yang mempunyai hutang tinggi ingin mengumumkan laporan keuangan dengan segera khususnya ditujukan pada pihak kreditur dengan tujuan agar kreditur mengetahui kinerja perusahaan dan mengetahui kemampuan perusahaan dalam membayar pinjaman dari kreditur. Selain itu, dengan adanya hutang dapat memperbesar arus kas masuk dan dapat digunakan untuk menghasilkan laba perusahaan lebih banyak.
4. Likuiditas yang diproksikan *Current Ratio* (CR) memiliki pengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini mengindikasikan bahwa perusahaan yang memiliki tingkat likuiditas tinggi menunjukkan bahwa perusahaan tersebut memiliki kemampuan yang tinggi dalam melunasi kewajiban jangka pendeknya, sehingga perusahaan dengan kondisi seperti ini cenderung tepat waktu dalam menyampaikan laporan keuangan.
5. Ukuran perusahaan (*size*) yang diproksikan *total asset* tidak berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini dikarenakan perusahaan yang tepat waktu maupun yang tidak tepat waktu dalam menyampaikan laporan keuangannya tidak mempertimbangkan karakteristik sebuah perusahaan. Perusahaan besar maupun perusahaan kecil sama-sama ingin menyampaikan laporan

keuangan tepat waktu. Dalam hal ini perilaku investor tidak tepat jika memberikan tekanan pada perusahaan besar saja.

6. Struktur kepemilikan publik (*own*) tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini dikarenakan persentase kepemilikan publik tidak terlalu mempunyai pengaruh yang kuat untuk mengawasi perusahaan dalam menyampaikan laporan keuangan secara tepat waktu. Hal ini disebabkan karena konsentrasi dalam persentase kepemilikan publik terpecah dalam persentase kecil, maka kekuatan para pemegang saham untuk mengontrol tindakan manajemen menjadi rendah.
7. Kualitas auditor (Kantor Akuntan Publik) memiliki pengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan. Hal ini mengindikasikan bahwa perusahaan yang menggunakan jasa kantor akuntan publik yang berafiliasi dengan *the big four* akan memiliki kualitas audit yang lebih baik dibandingkan kantor akuntan yang tidak berafiliasi dengan *the big four*.

## **B. Saran**

Berdasarkan kesimpulan tersebut maka dapat memberikan saran bagi peneliti selanjutnya.

1. Memperpanjang periode penelitian sehingga dapat melihat kecenderungan yang terjadi dalam jangka panjang sehingga akan menggambarkan kondisi yang sesungguhnya terjadi.

2. Proksi yang digunakan untuk variabel independen tidak hanya satu proksi saja. Agar hasil dapat lebih baik dan lebih luas lagi dari pada penelitian ini.
3. Dapat menggunakan variabel independen lain yang berpengaruh secara signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

## DAFTAR PUSTAKA

### **Al-Qur'an/ Tafsir Al-Qur'an**

Abduh, Muhammad, *Tafsir Juz' Amma*, alih bahasa Muhammad Bagir, cet. ke-4, Bandung: Mizan, 1999.

Al Ghazali, Muhammad, *Tafsir Al Ghazali: Tafsir Tematik Al-Quran 30 Juz*, alih bahasa Safir Al-Azhar Mesir, cet. ke-1, Yogyakarta: Islamika, 2004.

Al Qurthubi, Imam, *Tafsir Al Qurthubi*, alih bahasa Budi Rosyadi, jil. ke-8, Jakarta: Pustaka Azzam, 2008.

Departemen Agama RI, *Al-Qur'an dan Terjemahan*, Bandung: Syaamil Cipta Media, 2005.

### **Hadis/ Terjemah Hadis**

Alhaddid, Muhammad Tajuddin bin Almanawi, *272 Hadis Qudsi*, alih bahasa Salim Bahreisy, cet. ke-3, Surabaya: Bina Ilmu, 1984.

Majah, Ibnu, *Tarjamah Sunan Ibnu Majah*, alih bahasa Abdullah Shonhaji, cet. ke-1 Jilid 111, Semarang: Asy-Syifa, 1993.

### **Ekonomi/ Ekonomi Islam/ Manajemen Keuangan**

Djarwanto, *Pokok-pokok Analisis Laporan Keuangan*, Yogyakarta: BPFE, 2001.

Ghufron, Sofiniyah, *Sistem Kerja Pasar Modal Syariah*, cet. ke-1, Jakarta: Renaisan, 2009.

Harahap, Sofyan Syafri, *Analisis Atas Laporan Keuangan*, Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2007.

Huda, Nurul dan Mustafa Edwin Nasution, *Investasi Pada Pasar Modal Syariah*, cet. ke-2, Jakarta: Prenada Media Group, 2008.

Husnan, Suad dan Enny Pudjiastuti, *Dasar-dasar Manajemen Keuangan*, Yogyakarta: UPP AMP YKPN, 2002.

Ikatan Akuntansi Indonesia, *Standar Akuntansi Keuangan per 1 April*, Jakarta: Salemba empat, 2002.

Jumingan, *Analisis Laporan Keuangan*, Jakarta: Bumi Aksara, 2006.

Lako, Andreas, *Laporan Keuangan dan Konflik Kepentingan*, Yogyakarta: Amara Books, 2007.

Muhammad, *Pengantar Akuntansi Syariah*, Jakarta: Salemba Empat, 2002.

Prastowo, Dwi dan Rifka Juliaty, *Analisis Laporan Keuangan Konsep dan Aplikasi*, Yogyakarta: AMP YKPN, 2002.

Sartono, Agus, *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi*, edisi ke-4, Yogyakarta: BPF, 2008.

Van Horne, James C. dan Jhon M. Wachowicz, *Prinsip-prinsip Manajemen Keuangan*, Jakarta: Salemba Empat, 1997.

### **Metodelogi/ Statistik/ SPSS**

Ghozali, Imam, *Aplikasi Analisis multivariate dengan program SPSS*, cet. ke-4, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2006.

Sugiyono, *Metode Penelitian Bisnis*, Bandung: Alfabeta, 2010.

---, *Statistik Untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2003.

Sulaiman, Wahid, *Analisis Regresi Menggunakan SPSS Contoh Kasus dan Pemecahannya*, Yogyakarta: Andi Offset, 2004.

### **Jurnal/ Skripsi/ Tesis**

Catrinasari, Renny, "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Perusahaan Perbankan *Go Public* di Bursa Efek Jakarta (BEJ)," *Skripsi*, Universitas Islam Indonesia Yogyakarta (2006).

Dwiyanti, Rini, "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia," *Skripsi*, Universitas Diponegoro Semarang (2010).

Fitriani, Erna, "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan (pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)," *Skripsi*, Universitas Pembangunan "Veteran" Jakarta (2010).

- Haryono, Slamet, "Struktur Kepemilikan dalam Bingkai Teori Keagenan," *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, Vol. 5 No.1 (Februari 2005).
- Hilmi, Utari dan Syaiful Ali, "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan (studi empiris pada perusahaan-perusahaan yang terdaftar di BEJ periode 2004-2006)," *Simposium Nasional Akuntansi XI di Pontianak* (2008).
- Indrabudi, Rahmat, "Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan (Studi Empiris pada Perusahaan-perusahaan yang Terdaftar di *Jakarta Islamic Indeks* periode 2004-2008)," *Skripsi*, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta (2011).
- Kadir, Abdul, "Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta," *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, Vol.12 No.1 (April 2011).
- Na'im, Ainun, "Nilai Informasi Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan: Analisis Empirik Regulasi Informasi di Indonesia," *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, Vol. 14 No. 2 (April 1999).
- Rachmawati, Sistya, "Pengaruh Internal dan Eksternal Perusahaan Terhadap *Audit Delay* dan *Timeliness*," *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, Vol.10 No.1 (Mei 2008).
- Respati, Novita WeningTyas, "Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan: Studi Empiris di Bursa Efek Jakarta," *Tesis*, Universitas Diponegoro Semarang (2001).
- Saleh, Rachmad, "Studi Empiris Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta," *Tesis*, Universitas Diponegoro Semarang (2004).
- Suharly, Michell dan Awaliawati Rachpriliani, "Studi Empiris Faktor yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan," *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*, Vol. 8 No. 1 (April 2006).
- Sulistyo, Wahyu Adhy Noor, "Nalisis Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan Pada Perusahaan Yang Listing Di Bursa Efek Indonesia periode 2006-2008," *Skripsi*, Universitas Diponegoro Semarang (2010).

### **Lain-lain**

“Akuntan publik,” <http://id.wikipedia.org/wiki/>, akses 6 Januari 2012.

“Auditor Empat Besa,” [http://www.bapepam.go.id/Auditor\\_empat\\_besar.pdf](http://www.bapepam.go.id/Auditor_empat_besar.pdf), akses 30 Desember 2011.

“Daftar Efek Syariah,” [http://www.bapepam.go.id/syariah/daftar\\_efek\\_syariah/index.html](http://www.bapepam.go.id/syariah/daftar_efek_syariah/index.html), akses 22 Januari 2012.

Elqorni, Ahmad, “Mengenal Teori Keagenan,” *Artikel the management lecture resume*, <http://elqorni.wordpress.com/2009/02/26/>. akses 14 Januari 2012.

*Indonesian Capital Market Directory*, 2009.

----, 2010.

----, 2011.

“Ketepatan waktu,” <http://wikipedia.org>, akses 14 Januari 2012.

“Peraturan Nomor X.K.2,” [www.bapepam.go.id/peraturan\\_nomor\\_x.k.2](http://www.bapepam.go.id/peraturan_nomor_x.k.2), akses 23 Desember 2011.

“The Big 4 Auditors,” <http://andi-shannaz.students-blog.undip.ac.id/the-big-4-auditors/>, akses 30 Desember 2011.

“UU No 8 Tahun 1995 Tentang Pasar Modal,” [www.bapepam.go.id/UU\\_No\\_8\\_Tahun\\_1995\\_Pasar\\_Modal.pdf](http://www.bapepam.go.id/UU_No_8_Tahun_1995_Pasar_Modal.pdf), akses 23 Desember 2011.

# LAMPIRAN



## Lampiran 1

### Arti Ayat

No.	Halaman	Foot Note	Arti
1.	15	22	<i>(Jenis kedua), adalah saham-saham yang terdapat dalam perseroan yang dibolehkan, seperti perusahaan dagang atau perusahaan manufaktur yang dibolehkan. Ber-musahamah (saling bersaham) dan ber-syarikah (berkongsi) dalam perusahaan tersebut serta menjualbelikan sahamnya, jika 40 Pasar Modal Syariah 5 Dewan Syariah Nasional MUI perusahaan itu dikenal serta tidak mengandung ketidakpastian dan ketidakjelasan yang signifikan, hukumnya boleh. Hal itu disebabkan karena saham adalah bagian dari modal yang dapat memberikan keuntungan kepada pemiliknya sebagai hasil dari usaha perniagaan dan manufaktur. Hal itu hukumnya halal, tanpa diragukan.”</i>
2.	16	24	<i>Seorang muslim adalah saudara bagi muslim yang lain. Tidak halal bagi seorang muslim menjual barang dagangan yang memiliki cacat kepada saudaranya sesama muslim, melainkan ia harus menjelaskan cacat itu kepadanya.</i>
3.	17	25	<i>Aku menjadi persero ketiga selama salah satu dari kedua persero itu tidak mengkhianati kawannya. Bila terjadi pengkhianatan itu keluarlah aku dari keduanya.</i>
4.	18	26	<i>Allah akan memberikan rahmat kepada seseorang yang mempermudah ketika menjual, mempermudah ketika membeli, dan mempermudah ketika menagih hutang.</i>
5.	23	33	<i>Hai orang-orang yang beriman! Apabila kamu melakukan utang piutang untuk waktu yang ditentukan, hendaklah kamu menuliskannya. Dan hendaklah seorang penulis diantara kamu menuliskannya dengan benar. Janganlah penulis menolak untuk menuliskannya sebagaimana Allah telah mengajarkan kepadanya, maka hendaklah ia menuliskan.</i>
6.	31	46	<i>Demi masa. Sesungguhnya manusia berada dalam kerugian. Kecuali orang-orang yang</i>

			<i>beriman dan mengerjakan kebajikan serta saling menasihati untuk kebenaran dan saling menasihati untuk kesabaran.</i>
7.	86	103	<i>Sungguh, Allah menyuruh mu menyampaikan amanat kepada yang berhak menerimanya, dan apabila kamu menetapkan hukum diantara manusia hendaknya kamu menetapkannya dengan adil. Sungguh, Allah sebaik-baik yang memberi pengajaran kepada mu. Sungguh, Allah maha mendengar, maha melihat.</i>
8.	89	106	<i>Wahai orang-orang yang beriman! Bertakwalah kepada Allah, dan bersamalah kamu dengan orang-orang yang benar (jujur).</i>

**Lampiran 2****Daftar Perusahaan Sampel**

No	Code	Stock Name	Category
1	AKRA	AKR Corporindo Tbk	Chemical and Allied Product
2	ALFA	Alfa Retailindo Tbk	Wholesale and Retail Trade
3	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk	Holding and Other Investment Companies
4	APLI	Asiaplast Industries Tbk	Plastics and Glass Products
5	ARNA	Arwana Citramulia Tbk	Stone, Clay, Glass and Concrete Products
6	ASGR	Astra Graphia Tbk	Electronic and Office Equipment
7	ASII	Astra International Tbk	Automotive and Allied Product
8	AUTO	Astra Otoparts Tbk	Automotive and Allied Product
9	BATA	Sepatu Bata Tbk	Apparel and Other Textile Product
10	BMTR	Bimantara Citra Tbk	Holding and Other Investment Companies
11	BRAM	Branta Mulia Tbk	Automotive and Allied Product
12	BRPT	Barito Pacific Timber Tbk	Lumber and wood product
13	CMNP	Citra Marga Nushapala P. Tbk	Others
14	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk	Adhesive
15	DVLA	Darya-Varya Laboratoria Tbk	Pharmaceuticals
16	EKAD	Ekadharna Tape Industry Tbk	Adhesive
17	EPMT	Enseval Putra Megatrading Tbk	Wholesale and Retail Trade
18	FAST	Fast Food Indonesia Tbk	Food and Beverages
19	GDYR	Goodyear Indonesia Tbk	Automotive and Allied Product
20	HERO	Hero Supermarket Tbk	Wholesale and Retail Trade
21	HITS	Humpuss Intermoda Trans Tbk	Transportation Service
22	IGAR	Kageo Igar Jaya Tbk	Plastics and Glass Products
23	IKBI	Sumi Indo Kabel Tbk	Cables
24	INAF	Indofarma Tbk	Pharmaceuticals
25	INCI	Intanwijaya Internasional Tbk	Adhesive
26	INDR	Indo-Rama Synthetics Tbk	Apparel and Other Textile Product
27	INTP	Indocement Tunggul Perkasa Tbk	Cement
28	JPRS	Jaya Pari Steel Corp. Ltd. Tbk	Metal and Allied Products
29	JSPT	Jakarta Setiabudi Internasional	Real Estate and Property
30	KAEF	Kima Farma Tbk	Pharmaceuticals
31	KBLI	KMI Wire & Cable Tbk	Cables
32	KBLM	Kabelindo Murni Tbk	Cables
33	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Ind. Tbk	Paper and Allied Products
34	KKGI	Resource Alam Indonesia Tbk	Adhesive
35	KLBF	Kalbe Farma Tbk	Pharmaceuticals
36	LAMI	Lamicitra Nusantara Tbk	Real Estate and Property
37	LION	Lion Metal Works Tbk	Metal and Allied Products
38	LMPI	Langgeng Makmur Plastic I Tbk	Plastics and Glass Products

39	LMSH	Lion Mesh Prima Tbk	Metal and Allied Products
40	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk	Automotive and Allied Product
41	MASA	Multistrada Arah Sarana Tbk	Automotive and Allied Product
42	MDRN	Modern Photo Film Company Tbk	Photographic Equipment
43	MERK	Merck Tbk	Pharmaceuticals
44	MLPL	Multipolar Tbk	Electronic and Office Equipment
45	MNCN	Media Nusantara Citra Tbk	Others
46	MPPA	Matahari Putra Prima Tbk	Wholesale and Retail Trade
47	MRAT	Mustika Ratu Tbk	Cumsumer Goods
48	MTDL	Metrodata Electronics Tbk	Electronic and Office Equipment
49	MYOR	Mayora Indah Tbk	Food and Beverages
50	PJAA	Pembangunan Jaya Ancol Tbk	Real Estate and Property
51	PTSN	Sat Nusapersada Tbk	Electronic and Office Equipment
52	PTSP	Pioneerindo Gourmet Int I Tbk	Food and Beverages
53	PWON	Pakuwon Jati Tbk	Real Estate and Property
54	PYFA	Pyridam Farma Tbk	Pharmaceuticals
55	RALS	Ramayana Lestari Sentosa Tbk	Wholesale and Retail Trade
56	RDTX	Roda Vivatex Tbk	Textile Mill Products
57	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk	Apparel and Other Textile Products
58	RIGS	Rig Tenders Tbk	Transportation Service
59	SIAP	Sekawan Intepatama Tbk	Plastics and Glass Products
60	SIPD	Sierad Produce Tbk	Animal Feed and Husbandry
61	SKLT	Sekar Laut Tbk	Food and Beverages
62	SMAR	SMART Tbk	Food and Beverages
63	SMGR	Semen Gresik (Persero) Tbk	Cement
64	SMRA	Summarecon Agung Tbk	Real Estate and Property
65	SMSM	Slamet Sempurna Tbk	Automotive and Allied Product
66	SRSN	Sarasa Nugraha Tbk	Apparel and Other Textile Products
67	STTP	Siantar TOP Tbk	Food and Beverages
68	SUGI	Sugi Samapersada Tbk	Mining and Mining Service
69	TCID	Mandom Indonesia Tbk	Cumsumer Goods
70	TFCO	Tifico Tbk	Textile Mill Products
71	TRST	Trias Sentosa Tbk	Plastics and Glass Products
72	TSPC	Tempo Scan Pacific Tbk	Pharmaceuticals
73	TURI	Tunas Ridean Tbk	Automotive and Allied Product
74	ULTJ	Ultra Jaya Milk Tbk	Food and Beverages
75	UNIC	Unggul Indah Cahaya Tbk	Chemical and Allied Product
76	UNTR	United Tractors Tbk	Automotive and Allied Product
77	UNVR	Unilever Indonesia Tbk	Cumsumer Goods
78	VOKS	Voksel Electric Tbk	Cables
79	YPAS	Yanaprima Hastapersada Tbk	Plastics and Glass Products
80	ZBRA	Zebra Nusantara Tbk	Transportation Service

**Lampiran 3**

**Data Uji Tahun 2008-2010**

No	Emiten	Tahun	Tanggal Publikasi	TIME	ROA	DER	CR	SIZE	OWN	KAP
1	AKRA	2008	1-Apr-09	0	4.31	1.81	1	4,874,851	28.75	1
2	ALFA	2008	29-May-09	0	2.71	0.55	0.96	603,647	0.11	1
3	ALKA	2008	31-Mar-09	1	2.85	4.28	1.52	158,624	5.08	0
4	APLI	2008	20-Apr-09	0	-1.75	1.2	0.67	276,083	28.32	0
5	ARNA	2008	31-Mar-09	1	7.38	1.58	0.76	736,092	18.93	1
6	ASGR	2008	25-Feb-09	1	7.43	1.53	1.14	841,054	23.13	1
7	ASII	2008	2-Mar-09	1	11.38	1.21	1.32	80,740,000	49.89	1
8	AUTO	2008	16-Mar-09	1	14.22	0.45	2.13	3,981,316	6.09	1
9	BATA	2008	31-Mar-09	1	39.2	0.47	2.21	401,901	14.3	1
10	BMTR	2008	7-May-09	0	1.17	0.6	3.07	13,481,189	26.56	1
11	BRAM	2008	27-Mar-09	1	5.67	0.48	2.19	1,672,766	8.78	1
12	BRPT	2008	30-Mar-09	1	-19.72	1.22	2.21	17,243,721	27.38	1
13	CMNP	2008	1-Apr-09	0	2.6	0.93	0.08	2,791,108	43.71	1
14	DPNS	2008	24-Apr-09	0	-5.79	0.34	4.53	142,627	28.01	0
15	DVLA	2008	24-Mar-09	1	11.11	0.26	4.13	637,661	7.34	1
16	EKAD	2008	20-Apr-09	0	3.27	1.03	2.6	140,764	24.55	0
17	EPMT	2008	31-Mar-09	1	10.62	0.88	1.91	2,513,340	30.88	1
18	FAST	2008	13-Apr-09	0	15.96	0.63	1.38	784,759	20	1
19	GDYR	2008	20-Apr-09	0	0.08	2.45	1.49	1,022,330	8.36	1
20	HERO	2008	2-Mar-09	1	4.55	1.82	0.86	2,127,692	3.04	1
21	HITS	2008	1-Apr-09	0	0.06	0.65	0.67	2,164,501	3.22	1
22	IGAR	2008	30-Mar-09	1	2.4	0.38	4.07	305,783	36.9	0
23	IKBI	2008	1-Apr-09	0	15.35	0.25	4.1	636,409	6.84	1
24	INAF	2008	30-Mar-09	1	0.29	1.44	1.54	728,035	19.33	0
25	INCI	2008	1-Apr-09	0	1.96	0.1	10.55	175,391	55.2	0
26	INDR	2008	30-Mar-09	1	2.06	1.5	1.05	6,675,957	40.37	1
27	INTP	2008	23-Mar-09	1	15.47	0.33	1.79	11,286,707	35.97	1
28	JPRS	2008	20-Apr-09	0	12.31	0.48	3.04	399,344	16.02	1
29	JSPT	2008	2-Apr-09	0	-2.06	1.46	0.9	2,688,410	4.53	1
30	KAEF	2008	20-Apr-09	0	4	0.57	2	1,502,625	9.97	0
31	KBLI	2008	24-Apr-09	0	4.39	1.92	2.25	607,232	18.56	1
32	KBLM	2008	3-Apr-09	0	0.87	1.06	1.08	459,111	12.19	0
33	KBRI	2008	20-Apr-09	0	-8.68	1.23	0.14	1,124,524	40.99	0
34	KKGI	2008	31-Mar-09	1	17.98	0.82	2.37	225,162	33.13	0
35	KLBF	2008	1-Apr-09	0	12.39	0.38	3.33	5,703,832	46.44	1
36	LAMI	2008	31-Mar-09	1	1.45	2.62	1.24	639,352	7.11	0
37	LION	2008	6-Apr-09	0	14.95	0.26	5.69	253,142	42.3	0
38	LMPI	2008	30-Mar-09	1	0.46	0.43	2.35	560,078	22.45	0

39	LMSH	2008	20-Apr-09	0	14.9	0.64	2.75	61,988	42.2	0
40	LPIN	2008	26-May-09	0	2.6	1.21	1.3	182,940	70.29	0
41	MASA	2008	31-Mar-09	1	0.12	0.85	0.89	2,379,024	36.9	1
42	MDRN	2008	27-May-09	0	1.56	1.35	1.15	773,049	33.92	1
43	MERK	2008	16-Mar-09	1	26.29	0.15	7.77	375,064	26	1
44	MLPL	2008	1-Apr-09	0	-1.72	5.49	1.2	11,402,498	48.85	0
45	MNCN	2008	7-May-09	0	2.08	0.72	3.38	8,015,122	22.01	1
46	MPPA	2008	1-Apr-09	0	0.11	2.12	1.12	9,741,369	43.1	1
47	MRAT	2008	30-Mar-09	1	5.75	0.16	7.18	365,636	19.73	0
48	MTDL	2008	31-Mar-09	1	2.32	2.72	1.34	1,288,796	78.72	1
49	MYOR	2008	3-Apr-09	0	6.71	1.32	2.19	2,922,998	66.93	0
50	PJAA	2008	31-Mar-09	1	9.93	0.51	3.17	1,331,292	9.99	0
51	PTSN	2008	20-Apr-09	0	-0.53	0.87	0.78	964,585	7.93	0
52	PTSP	2008	31-Mar-09	1	5.24	15.28	1.09	81,755	2.68	0
53	PWON	2008	1-Apr-09	0	-0.27	2.46	0.91	3,562,501	17.45	1
54	PYFA	2008	27-Mar-09	1	3.78	0.37	2.1	99,937	23.07	0
55	RALS	2008	30-Mar-09	1	14.31	0.29	2.98	3,004,059	40.19	1
56	RDTX	2008	20-Apr-09	0	9.83	0.35	0.75	580,931	18.54	0
57	RICY	2008	20-Apr-09	0	-1.45	1	1.63	645,757	51.96	0
58	RIGS	2008	30-Mar-09	1	2	0.67	1.53	1,155,056	9.59	1
59	SIAP	2008	20-Apr-09	0	2.6	0.75	1.53	142,216	17.57	0
60	SIPD	2008	20-Apr-09	0	1.97	0.34	2.28	1,384,707	96.86	0
61	SKLT	2008	1-Apr-09	0	2.12	1	1.71	201,003	4	0
62	SMAR	2008	20-Apr-09	0	10.44	1.17	1.72	10,025,916	4.79	0
63	SMGR	2008	23-Mar-09	1	23.8	0.3	3.39	10,602,964	23.21	1
64	SMRA	2008	2-Apr-09	0	2.59	1.31	1.12	3,629,969	67.14	1
65	SMSM	2008	20-Apr-09	0	9.84	0.63	1.82	929,753	41.87	0
66	SRSN	2008	20-Apr-09	0	1.73	1.04	1.37	392,937	21.09	0
67	STTP	2008	1-Apr-09	0	0.77	0.72	1.23	626,750	43.24	0
68	SUGI	2008	31-Mar-09	1	4.04	0.12	11.59	44,193	16	0
69	TCID	2008	16-Mar-09	1	12.61	0.12	8.1	910,790	20.57	1
70	TFCO	2008	20-Apr-09	0	-29.01	-4.59	0.37	2,180,988	1.73	1
71	TRST	2008	20-Apr-09	0	2.69	1.08	1.01	2,158,866	40.54	1
72	TSPC	2008	1-Apr-09	0	11.03	0.34	3.47	3,263,103	4.96	0
73	TURI	2008	31-Mar-09	1	6.84	2.5	1.41	3,583,328	12.33	1
74	ULTJ	2008	20-Apr-09	0	17.67	0.53	1.81	1,718,997	38.46	0
75	UNIC	2008	20-Apr-09	0	1.3	1.29	1.7	3,107,278	24.18	1
76	UNTR	2008	27-Feb-09	1	11.65	1.05	1.64	22,847,721	40.5	1
77	UNVR	2008	13-Apr-09	0	40.67	1.02	1.04	7,484,990	15	1
78	VOKS	2008	20-Apr-09	0	0.45	2.7	1.1	1,165,128	61.03	0
79	YPAS	2008	20-Apr-09	0	10.35	0.52	1.42	180,550	10.18	0
80	ZBRA	2008	16-Apr-09	0	-10.85	0.88	0.34	70,587	15.78	0

81	AKRA	2009	23-Mar-10	1	4.53	2.2	0.96	6,059,070	40.03	1
82	ALFA	2009	31-Mar-10	1	-11.28	1.15	0.73	673,287	0.11	1
83	ALKA	2009	1-Apr-10	0	5.43	2.86	1.63	134,686	5.08	0
84	APLI	2009	1-Apr-10	0	9.97	0.94	1.4	302,381	20.01	0
85	ARNA	2009	1-Apr-10	0	7.77	1.38	0.79	822,687	28.23	1
86	ASGR	2009	24-Feb-10	1	8.64	1.03	1.45	774,857	23.13	1
87	ASII	2009	3-Mar-10	1	11.29	1	1.37	88,938,000	49.85	1
88	AUTO	2009	9-Mar-10	1	16.54	0.39	2.17	4,644,939	4.27	1
89	BATA	2009	1-Apr-10	0	12.71	0.38	2.35	416,679	17.4	1
90	BMTR	2009	7-Apr-10	0	1.17	0.6	3.07	13,481,189	26.56	1
91	BRAM	2009	1-Apr-10	0	5.34	0.23	3.44	1,349,631	8.78	1
92	BRPT	2009	1-Apr-10	0	3.34	1.17	2.16	16,375,286	27.33	1
93	CMNP	2009	11-Jun-10	0	2.47	0.85	0.92	2,793,630	55.68	1
94	DPNS	2009	1-Apr-10	0	5	0.26	13.65	142,551	15.9	0
95	DVLA	2009	1-Apr-10	0	9.22	0.41	3.05	783,613	7.34	1
96	EKAD	2009	1-Apr-10	0	9.96	1.1	1.41	165,123	24.55	0
97	EPMT	2009	30-Mar-10	1	11.02	0.86	1.94	2,986,182	5.32	1
98	FAST	2009	23-Apr-10	0	17.48	0.63	1.54	1,041,409	10.58	1
99	GDYR	2009	22-Apr-10	0	10.74	1.71	0.9	1,127,630	6.08	1
100	HERO	2009	23-Mar-10	1	6.07	2.05	0.71	2,830,288	3.04	1
101	HITS	2009	14-Apr-10	0	0.06	0.65	0.67	2,164,501	3.22	1
102	IGAR	2009	30-Apr-10	0	7.78	0.29	5.69	317,809	29.49	0
103	IKBI	2009	14-Apr-10	0	5.11	0.14	7.18	561,949	6.84	1
104	INAF	2009	30-Apr-10	0	0.29	1.44	1.54	728,035	19.33	0
105	INCI	2009	14-Apr-10	0	-5.51	0.06	26.11	157,569	53.6	0
106	INDR	2009	30-Apr-10	0	2.06	1.14	1.12	5,132,263	6.13	1
107	INTP	2009	1-Apr-10	0	6.07	2.05	0.71	2,830,288	3.04	1
108	JPRS	2009	1-Apr-10	0	0.54	0.3	2.87	353,951	16.05	0
109	JSPT	2009	5-Mar-10	1	3.05	1.15	0.85	2,598,210	4.98	1
110	KAEF	2009	1-Apr-10	0	4	0.57	2	1,562,625	9.97	0
111	KBLI	2009	1-Apr-10	0	4.22	1.14	3.14	490,722	18.56	1
112	KBLM	2009	22-Apr-10	0	0.48	0.59	1.03	354,781	9.11	0
113	KBRI	2009	1-Apr-10	0	1.83	1.09	0.03	1,098,500	61.11	0
114	KKGI	2009	1-Apr-10	0	11.73	0.81	2.06	272,938	33.11	0
115	KLBF	2009	1-Apr-10	0	14.33	0.39	2.99	6,482,447	43.34	1
116	LAMI	2009	5-Apr-10	0	2.06	2.2	1.27	610,489	7.11	0
117	LION	2009	1-Apr-10	0	12.39	0.19	7.96	271,366	42.07	0
118	LMPI	2009	1-Apr-10	0	1.11	0.36	2.78	540,514	22.45	0
119	LMSH	2009	1-Apr-10	0	3.3	0.83	2.12	72,831	42.17	0
120	LPIN	2009	1-Apr-10	0	7.4	0.49	2.27	137,910	70.29	0
121	MASA	2009	1-Apr-10	0	6.89	0.74	0.86	2,536,045	50.1	1
122	MDRN	2009	5-Apr-10	0	1.56	1.35	1.15	773,049	33.92	1

123	MERK	2009	1-Apr-10	0	33.8	0.23	5.04	433,971	26	1
124	MLPL	2009	31-Mar-10	1	0.93	5.31	1.63	11,868,377	61.15	0
125	MNCN	2009	6-Apr-10	0	5.05	0.64	3.54	7,641,364	21.43	1
126	MPPA	2009	28-Apr-10	0	2.84	2.12	1.12	10,560,144	39.92	0
127	MRAT	2009	1-Apr-10	0	5.75	0.16	7.18	365,636	19.73	0
128	MTDL	2009	28-Mar-10	1	0.95	2.04	1.49	1,059,054	77.09	1
129	MYOR	2009	28-Mar-10	1	11.46	1.03	2.29	3,246,498	66.93	0
130	PJAA	2009	28-Mar-10	1	8.98	0.37	1.97	1,529,437	9.99	0
131	PTSN	2009	1-Apr-10	0	-4.04	0.93	0.87	899,685	7.93	0
132	PTSP	2009	31-Mar-10	1	12.08	4.07	1.17	90,667	7.21	0
133	PWON	2009	28-Mar-10	1	4.22	1.94	0.95	3,476,870	17.44	1
134	PYFA	2009	1-Apr-10	0	3.78	0.37	2.1	99,937	23.07	0
135	RALS	2009	30-Mar-10	1	10.43	0.3	2.81	3,209,210	40.46	1
136	RDTX	2009	1-Apr-10	0	15.75	0.22	1.93	651,180	18.53	0
137	RICY	2009	28-Mar-10	1	0.6	0.84	1.79	599,719	51.96	0
138	RIGS	2009	28-Mar-10	1	3.63	0.55	1.12	959,712	9.59	1
139	SIAP	2009	1-Apr-10	0	2.12	0.73	1.56	147,435	27.17	0
140	SIPD	2009	22-Apr-10	0	2.27	0.39	2.02	1,641,295	58.77	0
141	SKLT	2009	1-Apr-10	0	6.53	0.73	1.89	196,186	3.91	0
142	SMAR	2009	1-Apr-10	0	7.33	1.13	1.53	10,210,595	4.79	0
143	SMGR	2009	1-Apr-10	0	25.68	0.26	3.58	12,951,308	48.99	1
144	SMRA	2009	28-Mar-10	1	3.75	1.59	0.89	4,460,277	61.26	1
145	SMSM	2009	28-Mar-10	1	14.11	0.8	1.59	941,651	41.87	1
146	SRSN	2009	1-Apr-10	0	6.13	0.89	1.71	413,777	14.68	0
147	STTP	2009	1-Apr-10	0	7.49	0.36	1.69	548,720	35.84	0
148	SUGI	2009	31-Mar-10	1	-6.15	0.01	69.43	37,761	34.05	0
149	TCID	2009	1-Apr-10	0	12.53	0.13	7.26	994,620	21.05	1
150	TFCO	2009	1-Apr-10	0	-9.29	-12.14	0.42	1,745,620	0.62	1
151	TRST	2009	1-Apr-10	0	7.49	0.68	1.11	1,921,660	40.54	1
152	TSPC	2009	22-Apr-10	0	11.03	0.34	3.47	3,263,103	4.96	0
153	TURI	2009	30-Mar-10	1	17.53	0.77	1.35	1,770,692	12.32	1
154	ULTJ	2009	1-Apr-10	0	3.53	0.5	1.82	1,732,702	38.45	0
155	UNIC	2009	1-Apr-10	0	1.75	0.81	2.08	2,243,478	24.84	1
156	UNTR	2009	25-Feb-10	1	15.64	0.76	1.65	24,404,828	40.5	1
157	UNVR	2009	1-Apr-10	0	40.67	1.02	1.04	7,484,990	15	1
158	VOKS	2009	1-Apr-10	0	4.33	2.3	1.14	1,237,958	57.09	0
159	YPAS	2009	1-Apr-10	0	9.7	0.55	1.45	191,136	10.18	0
160	ZBRA	2009	1-Apr-10	0	-10.85	0.88	0.34	70,587	15.78	0
161	AKRA	2010	31-Mar-11	1	4.06	2.01	1.05	7,665,590	39.35	1
162	ALFA	2010	4-Apr-11	0	-6.11	1.48	0.71	673,054	0.46	1
163	ALKA	2010	28-Apr-11	0	2.61	3.08	1.5	159,196	5.08	0
164	APLI	2010	9-Sep-11	0	7.36	0.46	1.86	334,951	13.74	0



165	ARNA	2010	28-Apr-11	0	9.05	1.12	0.97	873,154	30.08	1
166	ASGR	2010	24-Feb-11	1	12.05	1.1	1.51	982,480	23.13	1
167	ASII	2010	24-Feb-11	1	12.73	1.1	1.26	112,857,000	49.85	1
168	AUTO	2010	28-Apr-11	0	20.43	0.38	1.76	5,585,852	4.28	1
169	BATA	2010	28-Apr-11	0	12.59	0.46	2.08	484,253	12.5	1
170	BMTR	2010	19-Apr-11	0	4.47	0.64	1.86	12,959,942	31.84	1
171	BRAM	2010	28-Apr-11	0	8.99	0.26	4.02	1,492,728	6.08	1
172	BRPT	2010	28-Apr-11	0	-3.49	1.39	1.44	16,015,188	27.31	1
173	CMNP	2010	1-Apr-11	0	10.37	0.6	3.05	2,876,333	72.23	0
174	DPNS	2010	6-Apr-11	0	8.4	0.4	4.87	175,683	27.26	0
175	DVLA	2010	28-Apr-11	0	12.98	0.33	3.72	854,110	7.34	1
176	EKAD	2010	28-Apr-11	0	11.97	0.74	1.76	204,470	24.55	0
177	EPMT	2010	29-Mar-11	1	7.91	0.81	1.93	3,254,770	8.25	1
178	FAST	2010	1-Apr-11	0	16.15	0.54	1.71	1,236,043	10.24	1
179	GDYR	2010	9-Sep-11	0	5.81	1.76	0.86	1,148,017	5.68	1
180	HERO	2010	25-Feb-11	1	7.1	1.72	0.79	3,125,368	3.04	1
181	HITS	2010	16-May-11	0	-37.65	1.94	0.89	1,759,229	3.22	1
182	IGAR	2010	28-Apr-11	0	9.25	0.23	7.04	347,473	15.18	0
183	IKBI	2010	16-May-11	0	0.77	0.22	5.01	600,820	6.84	1
184	INAF	2010	28-Apr-11	0	1.71	1.36	1.55	733,958	19.33	0
185	INCI	2010	16-May-11	0	-15.34	0.04	85.41	134,028	53.96	0
186	INDR	2010	28-Apr-11	0	2.06	0.97	1.09	5,085,915	35.77	1
187	INTP	2010	28-Apr-11	0	21.01	0.17	5.55	15,346,146	35.97	1
188	JPRS	2010	28-Apr-11	0	6.92	0.37	2.77	411,282	16.05	0
189	JSPT	2010	15-Mar-11	1	4.32	0.91	0.98	2,480,133	4.29	1
190	KAEF	2010	28-Apr-11	0	8.37	0.49	2.43	1,657,292	9.71	0
191	KBLI	2010	28-Apr-11	0	8.13	1.05	2.63	594,564	28.28	1
192	KBLM	2010	28-Apr-11	0	0.97	0.77	1.02	403,195	9.43	0
193	KBRI	2010	28-Apr-11	0	-61.85	0.22	0.35	786,164	29.56	0
194	KKGI	2010	28-Apr-11	0	31.49	0.72	2.5	527,245	33.35	0
195	KLBF	2010	28-Apr-11	0	18.29	0.23	4.39	7,032,497	35.67	1
196	LAMI	2010	1-Apr-11	0	3.15	1.83	1.33	604,528	7.11	0
197	LION	2010	28-Apr-11	0	12.71	0.17	9.44	303,900	42.07	0
198	LMPI	2010	9-Sep-11	0	0.46	0.52	1.79	608,920	22.45	0
199	LMSH	2010	28-Apr-11	0	9.4	0.67	2.44	78,200	42.17	0
200	LPIN	2010	28-Apr-11	0	9.36	0.41	2.52	150,937	70.29	0
201	MASA	2010	28-Apr-11	0	5.8	0.87	0.67	3,038,412	52.2	1
202	MDRN	2010	1-Apr-11	0	5.29	1.15	1.83	793,662	38.63	1
203	MERK	2010	28-Apr-11	0	27.32	0.2	6.23	434,768	26	1
204	MLPL	2010	31-Jan-11	1	20.19	1.14	1.89	14,016,686	62.87	0
205	MNCN	2010	30-Mar-11	1	8.91	0.58	2	8,196,543	21.78	1
206	MPPA	2010	24-Jan-11	1	50.79	0.59	1.76	11,420,600	43.48	0

207	MRAT	2010	28-Apr-11	0	6.32	0.14	7.61	386,352	19.76	0
208	MTDL	2010	31-Mar-11	1	3.22	1.63	1.61	945,242	61.96	1
209	MYOR	2010	11-May-11	0	11	1.18	2.58	4,399,191	66.93	0
210	PJAA	2010	31-Mar-11	1	9.03	0.47	2	1,569,188	9.99	0
211	PTSN	2010	28-Apr-11	0	-1.53	0.76	0.79	825,567	7.93	0
212	PTSP	2010	4-Apr-11	0	13.52	1.86	1.24	116,644	12.33	0
213	PWON	2010	31-Mar-11	1	6.95	1.66	1.05	3,937,326	17.42	1
214	PYFA	2010	28-Apr-11	0	4.17	0.3	3.01	100,587	23.07	0
215	RALS	2010	29-Mar-11	1	10.18	0.3	2.85	3,485,982	40.46	1
216	RDTX	2010	28-Apr-11	0	20.05	0.19	2.18	852,447	19.27	0
217	RICY	2010	28-Apr-11	0	1.76	0.82	1.82	613,323	51.96	0
218	RIGS	2010	1-Apr-11	0	0.17	0.47	0.77	880,447	9.62	1
219	SIAP	2010	28-Apr-11	0	-18.34	0.59	0.16	50,432	34.98	0
220	SIPD	2010	28-Apr-11	0	2.97	0.67	1.92	2,055,743	58.56	0
221	SKLT	2010	28-Apr-11	0	2.42	0.69	1.93	199,375	3.79	0
222	SMAR	2010	9-Sep-11	0	10.1	1.14	1.53	12,475,642	2.8	0
223	SMGR	2010	28-Apr-11	0	23.35	0.29	2.29	15,562,999	48.99	1
224	SMRA	2010	1-Apr-11	0	3.8	1.86	0.99	6,139,640	61.83	1
225	SMSM	2010	9-Sep-11	0	14.1	0.96	2.17	1,067,103	41.87	0
226	SRSN	2010	28-Apr-11	0	2.7	0.59	2.42	364,005	14.68	0
227	STTP	2010	28-Apr-11	0	6.57	0.45	1.71	649,274	39	0
228	SUGI	2010	31-Mar-11	1	5.55	0.03	90.08	40,819	29.84	0
229	TCID	2010	28-Apr-11	0	12.55	0.1	10.68	1,047,238	21.04	1
230	TFCO	2010	28-Apr-11	0	5.45	1.11	1	1,784,739	0.61	1
231	TRST	2010	28-Apr-11	0	6.74	0.64	1.24	2,029,558	40.54	1
232	TSPC	2010	28-Apr-11	0	13.62	0.36	3.37	3,589,596	4.97	0
233	TURI	2010	31-Mar-11	1	12.81	0.73	1.51	2,100,154	12.32	1
234	ULTJ	2010	28-Apr-11	0	5.34	0.54	2	2,006,596	35.41	0
235	UNIC	2010	9-Sep-11	0	1.48	0.85	1.87	2,280,226	24.18	1
236	UNTR	2010	24-Feb-11	1	13.04	0.84	1.57	29,700,914	40.5	1
237	UNVR	2010	28-Apr-11	0	38.93	1.15	0.85	8,701,262	15	1
238	VOKS	2010	28-Apr-11	0	0.89	1.92	1.24	1,126,481	51.35	0
239	YPAS	2010	9-Sep-11	0	10.55	0.53	1.47	200,856	10.18	0
240	ZBRA	2010	1-Apr-11	0	-15.15	1.22	0.29	62,199	15.78	0

## Lampiran 4

### Data Uji Setelah LnSIZE Tahun 2008-2010

No	Emiten	Tahun	Tanggal Publikasi	TIME	ROA	DER	CR	LnSIZE	OWN	KAP
1	AKRA	2008	1-Apr-09	0	4.31	1.81	1	15.4	28.75	1
2	ALFA	2008	29-May-09	0	2.71	0.55	0.96	13.31	0.11	1
3	ALKA	2008	31-Mar-09	1	2.85	4.28	1.52	11.97	5.08	0
4	APLI	2008	20-Apr-09	0	-1.75	1.2	0.67	12.53	28.32	0
5	ARNA	2008	31-Mar-09	1	7.38	1.58	0.76	13.51	18.93	1
6	ASGR	2008	25-Feb-09	1	7.43	1.53	1.14	13.64	23.13	1
7	ASII	2008	2-Mar-09	1	11.38	1.21	1.32	18.21	49.89	1
8	AUTO	2008	16-Mar-09	1	14.22	0.45	2.13	15.2	6.09	1
9	BATA	2008	31-Mar-09	1	39.2	0.47	2.21	12.9	14.3	1
10	BMTR	2008	7-May-09	0	1.17	0.6	3.07	16.42	26.56	1
11	BRAM	2008	27-Mar-09	1	5.67	0.48	2.19	14.33	8.78	1
12	BRPT	2008	30-Mar-09	1	-19.72	1.22	2.21	16.66	27.38	1
13	CMNP	2008	1-Apr-09	0	2.6	0.93	0.08	14.84	43.71	1
14	DPNS	2008	24-Apr-09	0	-5.79	0.34	4.53	11.87	28.01	0
15	DVLA	2008	24-Mar-09	1	11.11	0.26	4.13	13.37	7.34	1
16	EKAD	2008	20-Apr-09	0	3.27	1.03	2.6	11.85	24.55	0
17	EPMT	2008	31-Mar-09	1	10.62	0.88	1.91	14.74	30.88	1
18	FAST	2008	13-Apr-09	0	15.96	0.63	1.38	13.57	20	1
19	GDYR	2008	20-Apr-09	0	0.08	2.45	1.49	13.84	8.36	1
20	HERO	2008	2-Mar-09	1	4.55	1.82	0.86	14.57	3.04	1
21	HITS	2008	1-Apr-09	0	0.06	0.65	0.67	14.59	3.22	1
22	IGAR	2008	30-Mar-09	1	2.4	0.38	4.07	12.63	36.9	0
23	IKBI	2008	1-Apr-09	0	15.35	0.25	4.1	13.36	6.84	1
24	INAF	2008	30-Mar-09	1	0.29	1.44	1.54	13.5	19.33	0
25	INCI	2008	1-Apr-09	0	1.96	0.1	10.55	12.57	55.2	0
26	INDR	2008	30-Mar-09	1	2.06	1.5	1.05	15.71	40.37	1
27	INTP	2008	23-Mar-09	1	15.47	0.33	1.79	16.24	35.97	1
28	JPRS	2008	20-Apr-09	0	12.31	0.48	3.04	12.9	16.02	1
29	JSPT	2008	2-Apr-09	0	-2.06	1.46	0.9	14.8	4.53	1
30	KAEF	2008	20-Apr-09	0	4	0.57	2	14.22	9.97	0
31	KBLI	2008	24-Apr-09	0	4.39	1.92	2.25	13.32	18.56	1
32	KBLM	2008	3-Apr-09	0	0.87	1.06	1.08	13.04	12.19	0
33	KBRI	2008	20-Apr-09	0	-8.68	1.23	0.14	13.93	40.99	0
34	KKGI	2008	31-Mar-09	1	17.98	0.82	2.37	12.32	33.13	0
35	KLBF	2008	1-Apr-09	0	12.39	0.38	3.33	15.56	46.44	1
36	LAMI	2008	31-Mar-09	1	1.45	2.62	1.24	13.37	7.11	0
37	LION	2008	6-Apr-09	0	14.95	0.26	5.69	12.44	42.3	0
38	LMPI	2008	30-Mar-09	1	0.46	0.43	2.35	13.24	22.45	0
39	LMSH	2008	20-Apr-09	0	14.9	0.64	2.75	11.03	42.2	0

40	LPIN	2008	26-May-09	0	2.6	1.21	1.3	12.12	70.29	0
41	MASA	2008	31-Mar-09	1	0.12	0.85	0.89	14.68	36.9	1
42	MDRN	2008	27-May-09	0	1.56	1.35	1.15	13.56	33.92	1
43	MERK	2008	16-Mar-09	1	26.29	0.15	7.77	12.83	26	1
44	MLPL	2008	1-Apr-09	0	-1.72	5.49	1.2	16.25	48.85	0
45	MNCN	2008	7-May-09	0	2.08	0.72	3.38	15.9	22.01	1
46	MPPA	2008	1-Apr-09	0	0.11	2.12	1.12	16.09	43.1	1
47	MRAT	2008	30-Mar-09	1	5.75	0.16	7.18	12.81	19.73	0
48	MTDL	2008	31-Mar-09	1	2.32	2.72	1.34	14.07	78.72	1
49	MYOR	2008	3-Apr-09	0	6.71	1.32	2.19	14.89	66.93	0
50	PJAA	2008	31-Mar-09	1	9.93	0.51	3.17	14.1	9.99	0
51	PTSN	2008	20-Apr-09	0	-0.53	0.87	0.78	13.78	7.93	0
52	PTSP	2008	31-Mar-09	1	5.24	15.28	1.09	11.31	2.68	0
53	PWON	2008	1-Apr-09	0	-0.27	2.46	0.91	15.09	17.45	1
54	PYFA	2008	27-Mar-09	1	3.78	0.37	2.1	11.51	23.07	0
55	RALS	2008	30-Mar-09	1	14.31	0.29	2.98	14.92	40.19	1
56	RDTX	2008	20-Apr-09	0	9.83	0.35	0.75	13.27	18.54	0
57	RICY	2008	20-Apr-09	0	-1.45	1	1.63	13.38	51.96	0
58	RIGS	2008	30-Mar-09	1	2	0.67	1.53	13.96	9.59	1
59	SIAP	2008	20-Apr-09	0	2.6	0.75	1.53	11.87	17.57	0
60	SIPD	2008	20-Apr-09	0	1.97	0.34	2.28	14.14	96.86	0
61	SKLT	2008	1-Apr-09	0	2.12	1	1.71	12.21	4	0
62	SMAR	2008	20-Apr-09	0	10.44	1.17	1.72	16.12	4.79	0
63	SMGR	2008	23-Mar-09	1	23.8	0.3	3.39	16.18	23.21	1
64	SMRA	2008	2-Apr-09	0	2.59	1.31	1.12	15.1	67.14	1
65	SMSM	2008	20-Apr-09	0	9.84	0.63	1.82	13.74	41.87	0
66	SRSN	2008	20-Apr-09	0	1.73	1.04	1.37	12.88	21.09	0
67	STTP	2008	1-Apr-09	0	0.77	0.72	1.23	13.35	43.24	0
68	SUGI	2008	31-Mar-09	1	4.04	0.12	11.59	10.7	16	0
69	TCID	2008	16-Mar-09	1	12.61	0.12	8.1	13.72	20.57	1
70	TFCO	2008	20-Apr-09	0	-29.01	-4.59	0.37	14.6	1.73	1
71	TRST	2008	20-Apr-09	0	2.69	1.08	1.01	14.59	40.54	1
72	TSPC	2008	1-Apr-09	0	11.03	0.34	3.47	15	4.96	0
73	TURI	2008	31-Mar-09	1	6.84	2.5	1.41	15.09	12.33	1
74	ULTJ	2008	20-Apr-09	0	17.67	0.53	1.81	14.36	38.46	0
75	UNIC	2008	20-Apr-09	0	1.3	1.29	1.7	14.95	24.18	1
76	UNTR	2008	27-Feb-09	1	11.65	1.05	1.64	16.94	40.5	1
77	UNVR	2008	13-Apr-09	0	40.67	1.02	1.04	15.83	15	1
78	VOKS	2008	20-Apr-09	0	0.45	2.7	1.1	13.97	61.03	0
79	YPAS	2008	20-Apr-09	0	10.35	0.52	1.42	12.1	10.18	0
80	ZBRA	2008	16-Apr-09	0	-10.85	0.88	0.34	11.16	15.78	0
81	AKRA	2009	23-Mar-10	1	4.53	2.2	0.96	15.62	40.03	1
82	ALFA	2009	31-Mar-10	1	-11.28	1.15	0.73	13.42	0.11	1
83	ALKA	2009	1-Apr-10	0	5.43	2.86	1.63	11.81	5.08	0
84	APLI	2009	1-Apr-10	0	9.97	0.94	1.4	12.62	20.01	0

85	ARNA	2009	1-Apr-10	0	7.77	1.38	0.79	13.62	28.23	1
86	ASGR	2009	24-Feb-10	1	8.64	1.03	1.45	13.56	23.13	1
87	ASII	2009	3-Mar-10	1	11.29	1	1.37	18.3	49.85	1
88	AUTO	2009	9-Mar-10	1	16.54	0.39	2.17	15.35	4.27	1
89	BATA	2009	1-Apr-10	0	12.71	0.38	2.35	12.94	17.4	1
90	BMTR	2009	7-Apr-10	0	1.17	0.6	3.07	16.42	26.56	1
91	BRAM	2009	1-Apr-10	0	5.34	0.23	3.44	14.12	8.78	1
92	BRPT	2009	1-Apr-10	0	3.34	1.17	2.16	16.61	27.33	1
93	CMNP	2009	11-Jun-10	0	2.47	0.85	0.92	14.84	55.68	1
94	DPNS	2009	1-Apr-10	0	5	0.26	13.65	11.87	15.9	0
95	DVLA	2009	1-Apr-10	0	9.22	0.41	3.05	13.57	7.34	1
96	EKAD	2009	1-Apr-10	0	9.96	1.1	1.41	12.01	24.55	0
97	EPMT	2009	30-Mar-10	1	11.02	0.86	1.94	14.91	5.32	1
98	FAST	2009	23-Apr-10	0	17.48	0.63	1.54	13.86	10.58	1
99	GDYR	2009	22-Apr-10	0	10.74	1.71	0.9	13.94	6.08	1
100	HERO	2009	23-Mar-10	1	6.07	2.05	0.71	14.86	3.04	1
101	HITS	2009	14-Apr-10	0	0.06	0.65	0.67	14.59	3.22	1
102	IGAR	2009	30-Apr-10	0	7.78	0.29	5.69	12.67	29.49	0
103	IKBI	2009	14-Apr-10	0	5.11	0.14	7.18	13.24	6.84	1
104	INAF	2009	30-Apr-10	0	0.29	1.44	1.54	13.5	19.33	0
105	INCI	2009	14-Apr-10	0	-5.51	0.06	26.11	11.97	53.6	0
106	INDR	2009	30-Apr-10	0	2.06	1.14	1.12	15.45	6.13	1
107	INTP	2009	1-Apr-10	0	6.07	2.05	0.71	14.86	3.04	1
108	JPRS	2009	1-Apr-10	0	0.54	0.3	2.87	12.78	16.05	0
109	JSPT	2009	5-Mar-10	1	3.05	1.15	0.85	14.77	4.98	1
110	KAEF	2009	1-Apr-10	0	4	0.57	2	14.26	9.97	0
111	KBLI	2009	1-Apr-10	0	4.22	1.14	3.14	13.1	18.56	1
112	KBLM	2009	22-Apr-10	0	0.48	0.59	1.03	12.78	9.11	0
113	KBRI	2009	1-Apr-10	0	1.83	1.09	0.03	13.91	61.11	0
114	KKGI	2009	1-Apr-10	0	11.73	0.81	2.06	12.52	33.11	0
115	KLBF	2009	1-Apr-10	0	14.33	0.39	2.99	15.68	43.34	1
116	LAMI	2009	5-Apr-10	0	2.06	2.2	1.27	13.32	7.11	0
117	LION	2009	1-Apr-10	0	12.39	0.19	7.96	12.51	42.07	0
118	LMPI	2009	1-Apr-10	0	1.11	0.36	2.78	13.2	22.45	0
119	LMSH	2009	1-Apr-10	0	3.3	0.83	2.12	11.2	42.17	0
120	LPIN	2009	1-Apr-10	0	7.4	0.49	2.27	11.83	70.29	0
121	MASA	2009	1-Apr-10	0	6.89	0.74	0.86	14.75	50.1	1
122	MDRN	2009	5-Apr-10	0	1.56	1.35	1.15	13.56	33.92	1
123	MERK	2009	1-Apr-10	0	33.8	0.23	5.04	12.98	26	1
124	MLPL	2009	31-Mar-10	1	0.93	5.31	1.63	16.29	61.15	0
125	MNCN	2009	6-Apr-10	0	5.05	0.64	3.54	15.85	21.43	1
126	MPPA	2009	28-Apr-10	0	2.84	2.12	1.12	16.17	39.92	0
127	MRAT	2009	1-Apr-10	0	5.75	0.16	7.18	12.81	19.73	0
128	MTDL	2009	28-Mar-10	1	0.95	2.04	1.49	13.87	77.09	1
129	MYOR	2009	28-Mar-10	1	11.46	1.03	2.29	14.99	66.93	0

130	PJAA	2009	28-Mar-10	1	8.98	0.37	1.97	14.24	9.99	0
131	PTSN	2009	1-Apr-10	0	-4.04	0.93	0.87	13.71	7.93	0
132	PTSP	2009	31-Mar-10	1	12.08	4.07	1.17	11.41	7.21	0
133	PWON	2009	28-Mar-10	1	4.22	1.94	0.95	15.06	17.44	1
134	PYFA	2009	1-Apr-10	0	3.78	0.37	2.1	11.51	23.07	0
135	RALS	2009	30-Mar-10	1	10.43	0.3	2.81	14.98	40.46	1
136	RDTX	2009	1-Apr-10	0	15.75	0.22	1.93	13.39	18.53	0
137	RICY	2009	28-Mar-10	1	0.6	0.84	1.79	13.3	51.96	0
138	RIGS	2009	28-Mar-10	1	3.63	0.55	1.12	13.77	9.59	1
139	SIAP	2009	1-Apr-10	0	2.12	0.73	1.56	11.9	27.17	0
140	SIPD	2009	22-Apr-10	0	2.27	0.39	2.02	14.31	58.77	0
141	SKLT	2009	1-Apr-10	0	6.53	0.73	1.89	12.19	3.91	0
142	SMAR	2009	1-Apr-10	0	7.33	1.13	1.53	16.14	4.79	0
143	SMGR	2009	1-Apr-10	0	25.68	0.26	3.58	16.38	48.99	1
144	SMRA	2009	28-Mar-10	1	3.75	1.59	0.89	15.31	61.26	1
145	SMSM	2009	28-Mar-10	1	14.11	0.8	1.59	13.76	41.87	1
146	SRSN	2009	1-Apr-10	0	6.13	0.89	1.71	12.93	14.68	0
147	STTP	2009	1-Apr-10	0	7.49	0.36	1.69	13.22	35.84	0
148	SUGI	2009	31-Mar-10	1	-6.15	0.01	69.43	10.54	34.05	0
149	TCID	2009	1-Apr-10	0	12.53	0.13	7.26	13.81	21.05	1
150	TFCO	2009	1-Apr-10	0	-9.29	-12.14	0.42	14.37	0.62	1
151	TRST	2009	1-Apr-10	0	7.49	0.68	1.11	14.47	40.54	1
152	TSPC	2009	22-Apr-10	0	11.03	0.34	3.47	15	4.96	0
153	TURI	2009	30-Mar-10	1	17.53	0.77	1.35	14.39	12.32	1
154	ULTJ	2009	1-Apr-10	0	3.53	0.5	1.82	14.37	38.45	0
155	UNIC	2009	1-Apr-10	0	1.75	0.81	2.08	14.62	24.84	1
156	UNTR	2009	25-Feb-10	1	15.64	0.76	1.65	17.01	40.5	1
157	UNVR	2009	1-Apr-10	0	40.67	1.02	1.04	15.83	15	1
158	VOKS	2009	1-Apr-10	0	4.33	2.3	1.14	14.03	57.09	0
159	YPAS	2009	1-Apr-10	0	9.7	0.55	1.45	12.16	10.18	0
160	ZBRA	2009	1-Apr-10	0	-10.85	0.88	0.34	11.16	15.78	0
161	AKRA	2010	31-Mar-11	1	4.06	2.01	1.05	15.85	39.35	1
162	ALFA	2010	4-Apr-11	0	-6.11	1.48	0.71	13.42	0.46	1
163	ALKA	2010	28-Apr-11	0	2.61	3.08	1.5	11.98	5.08	0
164	APLI	2010	9-Sep-11	0	7.36	0.46	1.86	12.72	13.74	0
165	ARNA	2010	28-Apr-11	0	9.05	1.12	0.97	13.68	30.08	1
166	ASGR	2010	24-Feb-11	1	12.05	1.1	1.51	13.8	23.13	1
167	ASII	2010	24-Feb-11	1	12.73	1.1	1.26	18.54	49.85	1
168	AUTO	2010	28-Apr-11	0	20.43	0.38	1.76	15.54	4.28	1
169	BATA	2010	28-Apr-11	0	12.59	0.46	2.08	13.09	12.5	1
170	BMTR	2010	19-Apr-11	0	4.47	0.64	1.86	16.38	31.84	1
171	BRAM	2010	28-Apr-11	0	8.99	0.26	4.02	14.22	6.08	1
172	BRPT	2010	28-Apr-11	0	-3.49	1.39	1.44	16.59	27.31	1
173	CMNP	2010	1-Apr-11	0	10.37	0.6	3.05	14.87	72.23	0
174	DPNS	2010	6-Apr-11	0	8.4	0.4	4.87	12.08	27.26	0

175	DVLA	2010	28-Apr-11	0	12.98	0.33	3.72	13.66	7.34	1
176	EKAD	2010	28-Apr-11	0	11.97	0.74	1.76	12.23	24.55	0
177	EPMT	2010	29-Mar-11	1	7.91	0.81	1.93	15	8.25	1
178	FAST	2010	1-Apr-11	0	16.15	0.54	1.71	14.03	10.24	1
179	GDYR	2010	9-Sep-11	0	5.81	1.76	0.86	13.95	5.68	1
180	HERO	2010	25-Feb-11	1	7.1	1.72	0.79	14.96	3.04	1
181	HITS	2010	16-May-11	0	-37.65	1.94	0.89	14.38	3.22	1
182	IGAR	2010	28-Apr-11	0	9.25	0.23	7.04	12.76	15.18	0
183	IKBI	2010	16-May-11	0	0.77	0.22	5.01	13.31	6.84	1
184	INAF	2010	28-Apr-11	0	1.71	1.36	1.55	13.51	19.33	0
185	INCI	2010	16-May-11	0	-15.34	0.04	85.41	11.81	53.96	0
186	INDR	2010	28-Apr-11	0	2.06	0.97	1.09	15.44	35.77	1
187	INTP	2010	28-Apr-11	0	21.01	0.17	5.55	16.55	35.97	1
188	JPRS	2010	28-Apr-11	0	6.92	0.37	2.77	12.93	16.05	0
189	JSPT	2010	15-Mar-11	1	4.32	0.91	0.98	14.72	4.29	1
190	KAEF	2010	28-Apr-11	0	8.37	0.49	2.43	14.32	9.71	0
191	KBLI	2010	28-Apr-11	0	8.13	1.05	2.63	13.3	28.28	1
192	KBLM	2010	28-Apr-11	0	0.97	0.77	1.02	12.91	9.43	0
193	KBRI	2010	28-Apr-11	0	-61.85	0.22	0.35	13.57	29.56	0
194	KKGI	2010	28-Apr-11	0	31.49	0.72	2.5	13.18	33.35	0
195	KLBF	2010	28-Apr-11	0	18.29	0.23	4.39	15.77	35.67	1
196	LAMI	2010	1-Apr-11	0	3.15	1.83	1.33	13.31	7.11	0
197	LION	2010	28-Apr-11	0	12.71	0.17	9.44	12.62	42.07	0
198	LMPI	2010	9-Sep-11	0	0.46	0.52	1.79	13.32	22.45	0
199	LMSH	2010	28-Apr-11	0	9.4	0.67	2.44	11.27	42.17	0
200	LPIN	2010	28-Apr-11	0	9.36	0.41	2.52	11.92	70.29	0
201	MASA	2010	28-Apr-11	0	5.8	0.87	0.67	14.93	52.2	1
202	MDRN	2010	1-Apr-11	0	5.29	1.15	1.83	13.58	38.63	1
203	MERK	2010	28-Apr-11	0	27.32	0.2	6.23	12.98	26	1
204	MLPL	2010	31-Jan-11	1	20.19	1.14	1.89	16.46	62.87	0
205	MNCN	2010	30-Mar-11	1	8.91	0.58	2	15.92	21.78	1
206	MPPA	2010	24-Jan-11	1	50.79	0.59	1.76	16.25	43.48	0
207	MRAT	2010	28-Apr-11	0	6.32	0.14	7.61	12.86	19.76	0
208	MTDL	2010	31-Mar-11	1	3.22	1.63	1.61	13.76	61.96	1
209	MYOR	2010	11-May-11	0	11	1.18	2.58	15.3	66.93	0
210	PJAA	2010	31-Mar-11	1	9.03	0.47	2	14.27	9.99	0
211	PTSN	2010	28-Apr-11	0	-1.53	0.76	0.79	13.62	7.93	0
212	PTSP	2010	4-Apr-11	0	13.52	1.86	1.24	11.67	12.33	0
213	PWON	2010	31-Mar-11	1	6.95	1.66	1.05	15.19	17.42	1
214	PYFA	2010	28-Apr-11	0	4.17	0.3	3.01	11.52	23.07	0
215	RALS	2010	29-Mar-11	1	10.18	0.3	2.85	15.06	40.46	1
216	RDTX	2010	28-Apr-11	0	20.05	0.19	2.18	13.66	19.27	0
217	RICY	2010	28-Apr-11	0	1.76	0.82	1.82	13.33	51.96	0
218	RIGS	2010	1-Apr-11	0	0.17	0.47	0.77	13.69	9.62	1
219	SIAP	2010	28-Apr-11	0	-18.34	0.59	0.16	10.83	34.98	0

220	SIPD	2010	28-Apr-11	0	2.97	0.67	1.92	14.54	58.56	0
221	SKLT	2010	28-Apr-11	0	2.42	0.69	1.93	12.2	3.79	0
222	SMAR	2010	9-Sep-11	0	10.1	1.14	1.53	16.34	2.8	0
223	SMGR	2010	28-Apr-11	0	23.35	0.29	2.29	16.56	48.99	1
224	SMRA	2010	1-Apr-11	0	3.8	1.86	0.99	15.63	61.83	1
225	SMSM	2010	9-Sep-11	0	14.1	0.96	2.17	13.88	41.87	0
226	SRSN	2010	28-Apr-11	0	2.7	0.59	2.42	12.8	14.68	0
227	STTP	2010	28-Apr-11	0	6.57	0.45	1.71	13.38	39	0
228	SUGI	2010	31-Mar-11	1	5.55	0.03	90.08	10.62	29.84	0
229	TCID	2010	28-Apr-11	0	12.55	0.1	10.68	13.86	21.04	1
230	TFCO	2010	28-Apr-11	0	5.45	1.11	1	14.39	0.61	1
231	TRST	2010	28-Apr-11	0	6.74	0.64	1.24	14.52	40.54	1
232	TSPC	2010	28-Apr-11	0	13.62	0.36	3.37	15.09	4.97	0
233	TURI	2010	31-Mar-11	1	12.81	0.73	1.51	14.56	12.32	1
234	ULTJ	2010	28-Apr-11	0	5.34	0.54	2	14.51	35.41	0
235	UNIC	2010	9-Sep-11	0	1.48	0.85	1.87	14.64	24.18	1
236	UNTR	2010	24-Feb-11	1	13.04	0.84	1.57	17.21	40.5	1
237	UNVR	2010	28-Apr-11	0	38.93	1.15	0.85	15.98	15	1
238	VOKS	2010	28-Apr-11	0	0.89	1.92	1.24	13.93	51.35	0
239	YPAS	2010	9-Sep-11	0	10.55	0.53	1.47	12.21	10.18	0
240	ZBRA	2010	1-Apr-11	0	-15.15	1.22	0.29	11.04	15.78	0



**Lampiran 5**

**STATISTIK DESKRIPTIF  
Output SPSS 16**

**Perusahaan Tepat Waktu**

**Descriptive Statistics**

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	70	70.51	-19.72	50.79	8.5763	9.56895
DER	70	15.27	.01	15.28	1.3231	1.95798
CR	70	89.37	.71	90.08	4.3303	13.27270
LnSIZE	70	8.00	10.54	18.54	14.4401	1.73172
OWN	70	78.61	.11	78.72	26.8666	19.78429
Valid N (listwise)	70					

**Perusahaan Tidak Tepat Waktu**

**Descriptive Statistics**

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	170	102.52	-61.85	40.67	5.5334	11.13958
DER	170	17.63	-12.14	5.49	.7609	1.28393
CR	170	85.38	.03	85.41	2.9392	6.93559
LnSIZE	170	5.78	10.83	16.61	13.7438	1.40818
OWN	170	96.75	.11	96.86	26.2257	19.18963
Valid N (listwise)	170					

**Perusahaan Keseluruhan**

**Descriptive Statistics**

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	240	112.64	-61.85	50.79	6.4209	10.77505
DER	240	27.42	-12.14	15.28	.9249	1.52907
CR	240	90.05	.03	90.08	3.3449	9.23442
LnSIZE	240	8.00	10.54	18.54	13.9469	1.53901
OWN	240	96.75	.11	96.86	26.4126	19.32556
Valid N (listwise)	240					

## Lampiran 6

### DISTRIBUSI FREKUENSI

#### Output SPSS 16

##### TIME

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Tepat Waktu	170	70.8	70.8	70.8
Tepat Waktu	70	29.2	29.2	100.0
Total	240	100.0	100.0	

##### Perusahaan Tepat Waktu

##### KAP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Non Big Four	21	30.0	30.0	30.0
Big Four	49	70.0	70.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

##### Perusahaan Tidak Tepat Waktu

##### KAP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Non Big Four	97	57.1	57.1	57.1
Big Four	73	42.9	42.9	100.0
Total	170	100.0	100.0	

##### Perusahaan Keseluruhan

##### KAP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Non Big Four	118	49.2	49.2	49.2
Big Four	122	50.8	50.8	100.0
Total	240	100.0	100.0	

**Lampiran 7**

**REGRESI LOGISTIK**

**Output SPSS 16**

**Case Processing Summary**

Unweighted Cases <sup>a</sup>		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	240	100.0
	Missing Cases	0	.0
	Total	240	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		240	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

**Dependent Variable Encoding**

Original Value	Internal Value
0	0
1	1

**Block 0: Beginning Block**

**Iteration History<sup>a,b,c</sup>**

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients
			Constant
Step 0	1	289.891	-.833
	2	289.746	-.887
	3	289.746	-.887

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 289.746

c. Estimation terminated at iteration number 3 because parameter estimates changed by less than .001.

**Classification Table<sup>a,b</sup>**

Observed			Predicted		
			TIME		Percentage Correct
			0	1	
Step 0	TIME	0	170	0	100.0
		1	70	0	.0
Overall Percentage					70.8

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is .500

**Variables in the Equation**

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0	Constant	-.887	.142	39.037	1	.000	.412

**Variables not in the Equation**

			Score	df	Sig.
Step 0	Variables	ROA	3.971	1	.046
		DER	6.732	1	.009
		CR	1.130	1	.288
		LnSIZE	10.192	1	.001
		OWN	.055	1	.815
		KAP	14.526	1	.000
Overall Statistics			31.392	6	.000

**Block 1: Method = Enter**

**Iteration History<sup>a,b,c,d</sup>**

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients						
			Constant	ROA	DER	CR	LnSIZE	OWN	KAP
Step 1	1	258.814	-3.642	.015	.238	.031	.146	.000	.740
	2	253.645	-4.723	.026	.428	.042	.181	-.001	.977
	3	253.114	-4.873	.031	.549	.046	.176	-.001	1.038
	4	253.110	-4.892	.032	.561	.046	.176	-.001	1.043
	5	253.110	-4.892	.032	.561	.046	.176	-.001	1.043

- a. Method: Enter
- b. Constant is included in the model.
- c. Initial -2 Log Likelihood: 289.746
- d. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than .001.

**Omnibus Tests of Model Coefficients**

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	36.636	6	.000
	Block	36.636	6	.000
	Model	36.636	6	.000

**Nagelkerke R Square ( $R^2$ )**

**Model Summary**

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	253.110 <sup>a</sup>	.142	.202

- a. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than .001.

**Uji Kelayakan Model Regresi**

**Hosmer and Lemeshow Test**

Step	Chi-square	df	Sig.
1	13.663	8	.091

**Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test**

		TIME = .00		TIME = 1.00		Total
		Observed	Expected	Observed	Expected	
Step 1	1	20	22.248	4	1.752	24
	2	22	21.374	2	2.626	24
	3	24	20.986	0	3.014	24
	4	19	20.068	5	3.932	24
	5	19	17.809	5	6.191	24
	6	19	16.264	5	7.736	24
	7	16	15.197	8	8.803	24
	8	9	14.217	15	9.783	24
	9	13	12.580	11	11.420	24
	10	9	9.257	15	14.743	24

**Classification Table<sup>a</sup>**

Observed	Predicted		
	TIME		Percentage Correct
	0	1	
Step 1 TIME 0	157	13	92.4
1	52	18	25.7
Overall Percentage			72.9

a. The cut value is .500

## Uji Koefisien Regresi

### Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95.0% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 <sup>a</sup> ROA	.032	.017	3.613	1	.057	1.032	.999	1.066
DER	.561	.195	8.287	1	.004	1.753	1.196	2.569
CR	.046	.017	7.203	1	.007	1.047	1.013	1.083
LnSIZE	.176	.127	1.912	1	.167	1.192	.929	1.529
OWN	-.001	.009	.028	1	.867	.999	.982	1.015
KAP	1.043	.377	7.653	1	.006	2.837	1.355	5.940
Constant	-4.892	1.673	8.545	1	.003	.008		

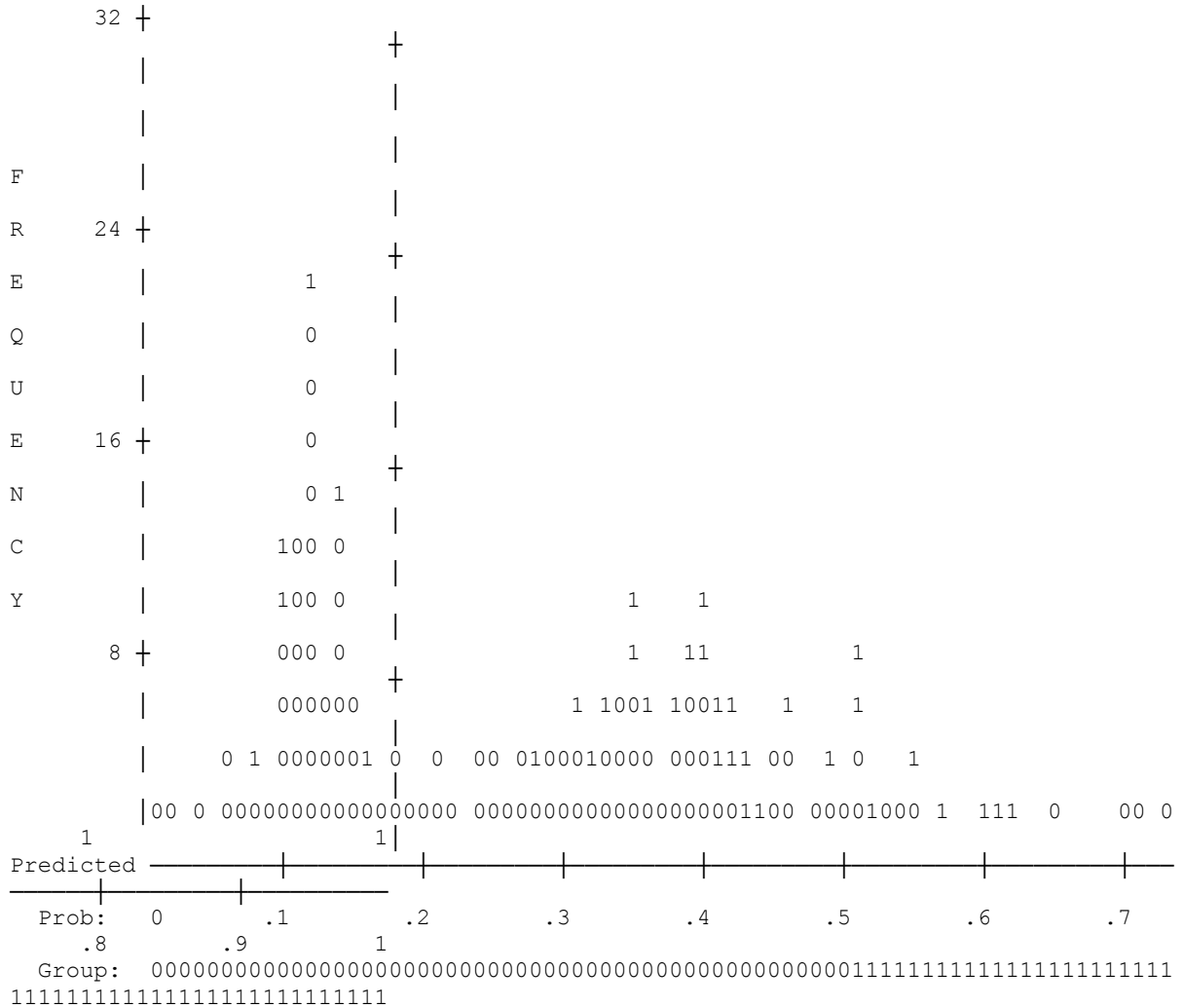
a. Variable(s) entered on step 1: ROA, DER, CR, LnSIZE, OWN, KAP.

### Correlation Matrix

		Constant	ROA	DER	CR	LnSIZE	OWN	KAP
Step 1	Constant	1.000	.017	-.069	-.330	-.962	.189	.311
	ROA	.017	1.000	.314	.162	-.129	.001	.011
	DER	-.069	.314	1.000	.265	-.089	-.051	.127
	CR	-.330	.162	.265	1.000	.245	-.168	.048
	LnSIZE	-.962	-.129	-.089	.245	1.000	-.316	-.465
	OWN	.189	.001	-.051	-.168	-.316	1.000	.212
	KAP	.311	.011	.127	.048	-.465	.212	1.000

Step number: 1

Observed Groups and Predicted Probabilities



Predicted Probability is of Membership for 1.00  
 The Cut Value is .50  
 Symbols: 0 - .00  
 1 - 1.00

Each Symbol Represents 2 Cases.



**Casewise List<sup>b</sup>**

Case	Selected Status <sup>a</sup>	Observed	Predicted	Predicted Group	Temporary Variable	
		TIME			Resid	ZResid
22	S	1**	.095	0	.905	3.078
38	S	1**	.097	0	.903	3.056
47	S	1**	.112	0	.888	2.810
54	S	1**	.077	0	.923	3.452
68	S	1**	.091	0	.909	3.167
130	S	1**	.139	0	.861	2.486
137	S	1**	.113	0	.887	2.795

a. S = Selected, U = Unselected cases, and \*\* = Misclassified cases.

b. Cases with studentized residuals greater than 2.000 are listed.

## CURRICULUM VITAE

Nama : Riris Melia S.  
Tempat & Tanggal Lahir : Lampung, 11 September 1990  
Alamat Asal : Jl. Lada No.32 Kec.Sungkai Selatan Kab.Lampung  
Utara, Lampung  
Alamat di Jogja : Jl. Bimasakti No.7 Sapan Yogyakarta  
E-mail : rizque\_mercy@yahoo.com  
Nama Ayah : P. Ilyas S.  
Nama Ibu : Waginem  
Pekerjaan orang tua : Wirausaha

### Pendidikan

No	Tahun	Pendidikan
1.	1995-2001	SD Negeri 03 Ketapang Lampung Utara
2.	2001-2004	SMP Negeri 01 Ketapang Lampung Utara
3.	2004-2007	SMA Negeri 02 Kota Bumi Lampung Utara
4.	2008-2012	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta