



**DETERMINAN PERTUMBUHAN EKUITAS EMITEN  
DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) BERBASIS SEKTOR**

**SKRIPSI**

Oleh

**HARI DWI ASTUTI**  
**NIM 070810291138**

**JURUSAN MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS JEMBER  
2012**



**DETERMINAN PERTUMBUHAN EKUITAS EMITEN  
DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) BERBASIS SEKTOR**

**SKRIPSI**

diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat  
untuk menyelesaikan Program Studi Manajemen (S1)  
dan mencapai gelar Sarjana Ekonomi

**Oleh**

**HARI DWI ASTUTI  
NIM 070810291138**

**JURUSAN MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS JEMBER**

**2012**

## **LEMBAR PERSETUJUAN**

## **PERSEMBAHAN**

Skripsi ini persembahkan untuk:

1. Ibunda Hardiningsih dan Ayahanda Agus Suryono tercinta, yang senantiasa mendoakan dan memberikan kasih sayangnya selama ini;
2. Kakak Fitri Hariyani, Adikku Tantri Puji Rahayu serta seluruh keluarga besar ku yang memberiku semangat dan motivasi dalam kebersamaan;
3. Teman-temanku angkatan 2007;
4. Almamater Fakultas Ekonomi Universitas Jember.

## **MOTTO**

Berjalan lurus dan tidak menoleh ke belakang, semangat untuk maju  
Apa yang kita dapat kadang tidak sama dengan apa yang kita inginkan  
Percayalah pada kekuatan doa

Penulis

## PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hari Dwi Astuti

NIM : 070810291138

menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya ilmiah yang berjudul “Determinan Pertumbuhan Ekuitas Emiten Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Berbasis Sektor “ adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali kutipan yang sudah saya sebutkan sumbernya, belum pernah diajukan pada instansi mana pun, dan bukan karya jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa ada tekanan dan paksaan dari pihak mana pun serta bersedia mendapat sanksi akademik jika ternyata dikemudian hari pernyataan ini tidak benar.

Jember, 6 Februari 2012

Yang menyatakan,



Hari Dwi Astuti  
NIM 070810291138

## **SKRIPSI**

### **DETERMINAN PERTUMBUHAN EKUITAS EMITEN DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) BERBASIS SEKTOR**

Oleh

Hari Dwi Astuti  
NIM 070810291138

Pembimbing

Dosen Pembimbing Utama : Dr. Hari Sukarno, MM

Dosen Pembimbing Anggota : Tatok Endhiarto, SE, MSi

## PENGESAHAN

### DETERMINAN PERTUMBUHAN EKUITAS EMITEN DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) BERBASIS SEKTOR

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

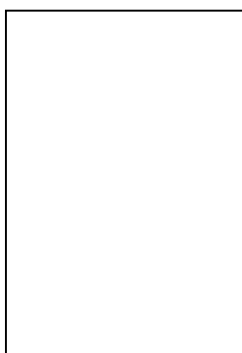
Nama : Hari Dwi Astuti  
NIM : 070810291138  
Jurusan : Manajemen  
Konsentrasi : Manajemen Sumber Daya Manusia

Telah dipertahankan di depan tim penguji pada tanggal 21 Februari 2012

**Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai kelengkapan gelar Sarjana dalam Ilmu Ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Jember.**

#### Susunan Panitia Penguji

**Ketua** : **Dra. Sudarsih, M.Si** :.....  
NIP. 19621212 199201 2 001  
**Sekretaris** : **Wiji Utami, SE, M.Si** :.....  
NIP. 19740120 200012 2 001  
**Anggota** : **Dewi Prihatini, SE, MM, Ph. D** :.....  
NIP. 19690329 199303 2 001



Mengetahui/Menyetujui  
Universitas Jember  
Fakultas Ekonomi  
Dekan,

**Prof. Dr. H. Moh. Saleh, M.Sc**  
NIP. 19560831 198403 1 002



## RINGKASAN

**Determinan Pertumbuhan Ekuitas Emiten Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Berbasis Sektor;** Hari Dwi Astuti, 070810291138; 2012: 45 Halaman; Jurusan Ekonomi Universitas Jember.

Kinerja keuangan juga sangat tergantung pada tersedianya dana untuk operasional perusahaan. Apabila dana perusahaan tidak terpenuhi maka aktivitas perusahaan juga tidak akan baik. Kinerja perusahaan akan baik jika perusahaan mampu mengelola sumber dana dengan efisien. Masalah pendanaan merupakan masalah yang harus dipertimbangkan dalam memenuhi kebutuhan modal untuk kebutuhan operasi perusahaan. Oleh karena itu, pertumbuhan modal sendiri dibutuhkan perusahaan sehingga harus melihat beberapa faktor yang mempengaruhinya. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengkaji *Debt Equity Ratio*, *ROA* dan sektor industri sebagai determinan pertumbuhan ekuitas emiten di BEI.

Rancangan penelitian dengan pendekatan *hypotesis testing* atau pengujian hipotesis. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh emiten yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2009-2010. Metode analisis data digunakan adalah regresi linear dengan menggunakan *dummy*.

Berdasarkan pembahasan pada bagian sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa DER dan ROA bukan sebagai determinan pertumbuhan ekuitas emiten di BEI. Sebaliknya, justru sektor industry yang menjadi determinan ekuitas emiten.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa keberadaan sektor industri sebagai determinan diperkuat dengan hasil analisis bahwa pertumbuhan sektor primer lebih besar daripada pertumbuhan sektor sekunder dan tersier. Dimana sektor primer yang terdiri atas pertanian dan pertambangan. Adapun sektor sekunder terdiri dari Industri Dasar dan Kimia, Aneka Industri, dan Industri Barang Konsumsi. Sektor Tersier terdiri dari Properti dan Real Estate, Transportasi dan Infrastruktur, Keuangan, Perdagangan, Jasa dan Investasi.

## SUMMARY

Determinants Of Equity Growth Issuers In Stock Exchange Indonesia (BEI) Based On Sector; Hari Dwi Astuti, 070810291138; 2012: 45 Page: Department of Economics, University of Jember.

Financial performance is also highly dependent on the availability of funds for operations. If fund companies are not met then the activity would not be good company. Corporate performance will be good if the company is able to manage resources efficiently. The issue of funding is an issue that should be considered in meeting the capital requirements for companies operating requirements. Therefore, the growth of their own capital that the company needed to see some of the factors that influence it. The purpose of this study was to assess the Debt Equity Ratio, ROA and the industry sector as a determinant of growth equity issuers in the BEI.

The design of the study with the hypothesis testing approach or hypothesis testing. The population in this study were all issuers listed on the Indonesia Stock Exchange in 2009-2010. Data analysis methods used are linear regression using a dummy.

Based on the previous discussion it can be concluded that the DER and ROA as a determinant of growth rather than equity issuers in the BEI. On the contrary, the industry sector to be a determinant of equity issuers. The results showed that the presence of the industrial sector as a determinant strengthened by the results of the analysis that the primary sector growth is greater than the growth of secondary and tertiary sectors. Where the primary sector comprising agriculture and mining. The secondary sector consists of Basic Industry and Chemicals, Miscellaneous Industrial and Consumer Goods Industry. Tertiary sector consists of the Property and Real Estate, Transportation and Infrastructure, Finance, Trade, and Investment Services.

## **PRAKATA**

Puji syukur kehadiran Allah Swt. atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang disusun untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan strata satu (S1) pada Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Jember.

Penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Moh. Saleh, M.Sc selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Jember.
2. Dr. Hari Sukarno, MM selaku Dosen Pembimbing I dan Tatok Endhiarto, SE, MSi selaku Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktu dan pikiran serta perhatiannya guna memberikan bimbingan dan pengarahan demi terselesaikannya penulisan skripsi ini.
3. Semua dosen Fakultas Ekonomi Universitas Jember
4. Semua pihak yang telah membantu terselesainya skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu

Penulis juga menerima segala kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Akhirnya penulis berharap, semoga skripsi ini dapat bermanfaat.

Jember, 11 Juni 2012

Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN MOTO .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PEMBIMBINGAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>viii</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>ix</b>
<b><i>SUMMARY</i>.....</b>	<b>x</b>
<b>PRAKATA.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB 1. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>1.1. Latar Belakang Masalah .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2. Rumusan Masalah .....</b>	<b>5</b>
<b>1.3. Tujuan Penelitian .....</b>	<b>5</b>
<b>1.4. Manfaat Penelitian.....</b>	<b>5</b>
<b>BAB 2.TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
<b>2.1 Tinjauan Teori .....</b>	<b>7</b>
2.1.1 Modal .....	7
2.1.2 Modal Sendiri dan Pertumbuhannya .....	10
2.1.3 <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) dan Pertumbuhan Ekuitas .....	15
2.1.4 ROA dan Pertumbuhan Ekuitas .....	16
2.1.5 Sektor Industri dan Pertumbuhan Ekuitas.....	17
<b>2.2 Penelitian Terdahulu .....</b>	<b>19</b>

<b>2.3 Kerangka Konseptual Penelitian .....</b>	<b>21</b>
<b>2.4 Hipotesis .....</b>	<b>22</b>
<b>BAB 3.METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
<b>3.1. Rancangan Penelitian .....</b>	<b>24</b>
<b>3.2. Populasi dan Sampel Penelitian.....</b>	<b>24</b>
1.4.1. Populasi.....	24
1.4.2. Sampel.....	24
<b>3.3. Jenis dan Sumber Data.....</b>	<b>25</b>
<b>3.4. Definisi Operasional Variabel dan Pengukurannya .....</b>	<b>25</b>
<b>3.5. Metode Analisis Data .....</b>	<b>26</b>
3.5.1. Perhitungan Variabel Penelitian .....	26
3.5.2. Uji Normalitas Data .....	27
3.5.3. Hasil Regresi Linear Berganda .....	27
3.5.4. Uji Asumsi Klasik .....	28
3.5.5. Uji Hipotesis .....	30
<b>3.6. Kerangka Pemecahan Masalah .....</b>	<b>31</b>
<b>BAB 4.HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>33</b>
<b>4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....</b>	<b>33</b>
4.1.1 Proses Pemilihan Sampel .....	33
4.1.2 Gambaran Umum Sampel Penelitian .....	34
<b>4.2 Analisis Deskriptif Statistik .....</b>	<b>35</b>
<b>4.3 Hasil Analisis Data .....</b>	<b>36</b>
4.3.1. Uji Normalitas Data .....	36
4.3.2. Analisis Regresi <i>Dummy</i> .....	37
4.3.3. Uji Asumsi Klasik .....	38
4.3.4. Uji Statistik Pengaruh Variabel DER, ROA, Sektor industri Terhadap Pertumbuhan modal sendiri .....	40
<b>4.4 Hasil Penelitian .....</b>	<b>41</b>
4.4.1. Pengaruh DER terhadap Pertumbuhan Modal Sendiri .....	41
4.4.2. Pengaruh ROA terhadap Pertumbuhan Modal Sendiri .....	42
4.4.3. Pengaruh Sektor Industri terhadap Pertumbuhan Modal Sendiri .....	43

<b>BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>46</b>
<b>5.1. Kesimpulan.....</b>	<b>46</b>
<b>5.2. Saran .....</b>	<b>46</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu dan Penelitian Sebelumnya .....	21
Tabel 3.1 Klasifikasi Kelompok Dummy .....	27
Tabel 4.1 Proses Pemilihan Sampel Penelitian .....	34
Tabel 4.2 Penilaian Terhadap Variabel Keselamatan Kerja Gambaran Klasifikasi Sampel Perusahaan Purposive Tertimbang.....	35
Tabel 4.3 Deskriptif Statistik Variabel Penelitian Tahun 2009-2010 .....	36
Tabel 4.4 Uji Normalitas Data dengan Skewness-Kurtosis .....	37
Tabel 4.5 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda (n= 172548) .....	38
Tabel 4.6 Uji Multikolinearitas terhadap Model Regresi .....	40

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Konseptual .....	22
Gambar 3.1 Kerangka Pemecahan Masalah.....	32
Gambar 4.1 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	41



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Data Perusahaan Sampel

Lampiran 2 Input Data

Lampiran 3 Hasil Analisis Data