

**PENGARUH *RETURN ON ASSETS, DEBT TO EQUITY, RETENSION*  
*RATE* TERHADAP PERTUMBUHAN MODAL SENDIRI  
(Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Jenis Perusahaan Food and Beverages)**



**SKRIPSI**

**Diajukan Untuk Memenuhi Tugas dan Syarat-Syarat Guna Memperoleh  
Gelar Sarjana Ekonomi Jurusan Manajemen Pada Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Surakarta**

**Oleh:**

**ERNAWATI  
B 100 030 131**

**FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA  
2007**

## HALAMAN PENGESAHAN

Yang bertandatangan dibawah ini telah membaca skripsi dengan judul:

”PENGARUH *RETURN ON ASSETS, DEBT TO EQUITY, RETENTION RATE*  
TERHADAP PERTUMBUHAN MODAL SENDIRI (Study Kasus pada  
Perusahaan Manufaktur Jenis Perusahaan Food and Beverages)

Yang ditulis oleh

**ERNAWATI**  
**B 100 030 131**

Menyatakan bahwa skripsi tersebut telah memenuhi syarat untuk diterima dan  
disetujui.

Surakarta, Juni 2007

Pembimbing

(Drs. H. Syamsudin, MM )

Mengetahui

Dekan Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Surakarta

( Drs. H. Syamsudin, MM )

## **MOTTO**

Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kemampuannya.

Ia mendapat pahala (dari kebijakan) yang diusahakan dan ia mendapatkan  
(siksa kejahatannya) yang dikerjakannya.

(QS.Al-Baqaroh : 286)

Barang siapa berjalan untuk menuntut ilmu maka Allah  
akan memudahkan baginya jalan ke surga.

(HR. Bukhari)

Wahai manusia, hendaklah engkau bersikap tenang, maka sesungguhnya  
kebaikan itu dengan cara tidak tergesa-gesa.

(HR. Bukhari)

Berdo'a, berusaha dan bersemangat adalah kunci utama dalam  
menyongsong masa depan yang lebih baik.

(Penulis)

## **PERSEMBAHAN**

Karya ini kupersembahkan untuk:

- ☆ Allah SWT yang memberikan jiwa dan kehidupan didunia ini
- ☆ Bapak dan Ibu tercinta terima kasih atas segala keikhlasan dan semua dukungannya
- ☆ Kakak dan adikku yang memberikan semangat dan doanya
- ☆ My love Danik ....I Love U
- ☆ Seluruh keluarga yang membantuku dan memberikan semangat dan doanya

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Segala puji dan rasa syukur alhamdulillah penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, yang telah memberikan rahmat, dan hidayah-Nya pada seluruh hamba-Nya dan membuka pikiran serta memberikan kekuatan kepada penulis dalam penyelesaian penelitian ini dengan tujuan untuk memenuhi syarat mencapai gelar strata Sarjana Satu pada Fakultas Ekonomi Jurusan Manajemen Universitas Muhammadiyah Surakarta, maka penulis mengusun skripsi dengan judul "PENGARUH *RETURN ON ASSETS, DEBT TO EQUITY, RETENTION RATE* TERHADAP PERTUMBUHAN MODAL SENDIRI (Study Kasus pada Perusahaan Manufaktur Jenis Perusahaan Food and Beverages).

Dalam penyelesaian skripsi ini penulis juga mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas bantuan bimbingan dan kemudahan, saran serta kritik membangun dari berbagai pihak. Oleh karenanya penulis mengucapkan banyak terima kasih dan hormat sebesar-besarnya pada Bapak dan Ibu serta adik dan kakakku tercinta yang telah memberikan bantuan baik materiil maupun spiritual dan segala pengorbanannya berusaha untuk menyelesaikan perkuliahan penulis.

Pada kesempatan ini juga menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada Bapak Drs. H. Syamsuddin, MM Dekan Fakultas Ekonomi dan sekaligus dosen pembimbing yang telah sangat banyak membantu penulis dalam melakukan peneliian dan juga telah mencurahkan waktunya, serta memberikan kesempatan kepada penulis untuk selalu berkonsultasi yang berkenaan dengan skripsi ini.

Ucapan terimakasih dan hormat yang sebesar-besarnya penulis haturkan kepada pihak yang membantu dalam penulisan skripsi ini yaitu kepada:

1. Bapak Drs. H. Syamsuddin, MM, selaku Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
2. Bapak Drs. Agus Muqorobin, MM, selaku Ketua Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Surakarta, yang telah memberikan izin skripsi ini.
3. Bapak Drs. H. Syamsuddin, MM, selaku Dosen Pembimbing yang selama ini meluangkan waktunya untuk memeriksa skripsi ini dengan cermat, memberikan teguran dan bahkan memberikan saran-saran untuk perbaikan
4. Seluruh Staff dan Dosen Fakultas Ekonomi, jurusan Manajemen Universitas Muhammadiyah Surakarta
5. Bapak dan ibu tercinta yang dengan penuh keikhlasan telah mencurahkan kasih sayangnya, perhatian serta doa restu yang senantiasa merindukan keberhasilan.
6. Kakakku N-ny makasih atas bantuan dananya dan doanya sehingga dapat selesainya penulisan skripsi ini.
7. Adikku R-lhinac yang telah memberikan aku semangat dan doanya.
8. Keluarga on Doyo terima kasih atas komputernya dan saran-saran, doanya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
9. Keluarga om Tono terima kasih atas pemberian dananya.
10. Special buat My Love Danik terima kasih atas pemberian semangat, doa, saran-sarannya dan cinta kasihnya sehingga penulis bersemangat dalam menyelesaikan skripsi ini.

11. Temen terdekat dihati, buat Danik dan Indri terima kasih telah mau menemaniku dalam pembuatan skripsi ini, Nur yang satu pembimbing dengan penulis yang semangat ya, buat Sity moga sukses aja.
12. Temen-temen kelas (Andi, Dewi, Linda, Tri, Lisa, Desti, Sovy) yang telah memberikan aku semangat dan saran-saran dalam penulisan skripsi ini.
13. Temen-temen cowokku yang memberiku semangat (Tio, Bayu, Dias, Danang, Fuat).
14. Sahabat-sahabatku yang dirumah (Eka, Eni, Mince, Rina, Nardi, Andi dan semuanya...)
15. Semua pihak yang telah membantu, sehingga terselesaikannya skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu penulis berharap adanya kritik dan saran yang bersifat membangun dari para pembaca. Akhirnya penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

Surakarta, Juni 2007

Penulis

Ernawati

## ABSTRAKSI

Populasi pada penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdapat di Bursa Efek Jakarta yang masuk dalam kelompok perusahaan makanan dan minuman (*Food & Beverages*). Periode penelitian adalah tahun 2002-2005. Data diambil dari Indonesia Capital Market Directory (ICMD). Alat analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda, uji t dan uji F. Serta dilakukan pengujian asumsi klasik, meliputi uji normalitas, multikolinearitas, heteroskedastisitas dan uji autokorelasi.

Hasil analisis data menyimpulkan bahwa berdasarkan hasil uji t menunjukkan bahwa nilai probabilitas variabel ROA dan Retention Rate berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan modal sendiri. Hal ini ditunjukkan oleh nilai probabilitas t (*p-value*) lebih kecil 0,05 yaitu ROA (0,000) dan retention rate (0,000). Sedangkan untuk DER tidak berpengaruh signifikan karena nilai probabilitasnya lebih besar dari 0,05 (0,445). Hasil uji F diperoleh nilai F hitung sebesar 14,211 dengan probabilitas sebesar 0,000. Oleh karena nilai probabilitas F hitung (0,000) < 0,05, maka dapat disimpulkan bahwa ROA, DER dan *Retention Rate* secara serentak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan modal sendiri. Hasil koefisien determinasi diperoleh nilai koefisien determinasi (*Adjusted R<sup>2</sup>*) sebesar 0,517. Hal ini berarti bahwa 51,7% dari variasi pertumbuhan modal sendiri dijelaskan variabel ROA, DER dan *Retention Rate*, sedangkan sisanya 48,3% (100%-51,7%) dijelaskan oleh sebab-sebab lain diluar model. Hasil uji asumsi klasik menunjukkan bahwa tidak ada masalah normalitas, multikolinearitas, heteroskedastisitas dan autokorelasi, sehingga persamaan regresi linear pada penelitian memenuhi unsur BLUE (*best linear unbiased estimate*) atau estimasi hasil penelitian ini tidak bias, sehingga hasil regresi dapat dipakai sebagai kesimpulan hasil penelitian.

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN MOTTO .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRAKSI .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Sistematika Skripsi.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
B. Modal dalam Perusahaan .....	7
1. Pengertian Modal .....	7
2. Pembagian Modal Pasif .....	8
3. Pembagian Modal Aktif .....	9
C. Pembelanjaan .....	11
1. Pengertian Pembelanjaan .....	11
2. Fungsi Pembelanjaan .....	12

D. Rentabilitas.....	13
1. Rentabilitas Ekonomi .....	13
2. Rentabilitas Modal Sendiri.....	15
E. Pertumbuhan Modal Sendiri .....	16
F. Return on Equity .....	19
G. Debt to Equity Ratio .....	19
H. Rentention Rate.....	20
<b>BAB III</b> <b>METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>21</b>
A. Ruang Lingkup Penelitian .....	21
B. Populasi dan Sampel .....	21
C. Definisi Operasional dan Pengukuran variabel Penelitian .....	23
1. ROA .....	23
2. DER.....	24
3. RR .....	24
4. Pertumbuhan Modal Sendiri .....	25
D. Teknik Pengujian Data .....	25
1. Uji Hipotesis .....	25
2. Uji Asumsi Klasik.....	29
<b>BAB IV</b> <b>ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
A. Deskripsi Data.....	32
B. Pengujian Hipotesis.....	34
1. Analisis Regresi Berganda .....	34
2. Uji t .....	36

3. Uji F .....	36
4. $R^2$ .....	36
C. Pengujian Asumsi Klasik .....	37
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	40
BAB V PENUTUP .....	42
A. Kesimpulan .....	42
B. Keterbatasan .....	43
C. Saran .....	43

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Nama Perusahaan Sampel .....	33
Tabel 4.2	Statistik Deskriptif .....	33
Tabel 4.3	Hasil Regresi Linier Berganda .....	34
Tabel 4.4	Uji Heterokedastisitas Model Pertama .....	37
Tabel 4.5	Uji Heterokedastisitas .....	38
Tabel 4.6	Uji Autokorelasi .....	38
Tabel 4.7	Uji Multikolinearitas .....	40

## ABSTRAKSI

Sebagai badan usaha, perusahaan akan memiliki *performance* (kinerja) yang harus dicapai dari semua aktivitas usahanya yang mencerminkan nilai dari perusahaan. Ukuran yang sering digunakan dalam analisis keuangan adalah alat yang dinyatakan dalam aritmatikal terms yang dapat digunakan untuk menjelaskan hubungan antara dua macam data financial. Kemampuan perusahaan dalam mengelola struktur modal merupakan masalah penting dalam pengambilan keputusan mengenai pembelanjaan perusahaan karena secara langsung berakibat pada biaya modal, keputusan tentang capital budgeting dan harga pasar. Suatu perusahaan yang mempunyai laju pertumbuhan tinggi, harus menyediakan modal yang cukup untuk membiayai pertumbuhannya. Apabila perusahaan sudah mampu (well established), kebutuhan dana dapat mudah dipenuhi dari sumber eksternal dengan demikian kebijakan penahanan keuntungan (*retention rate*) akan semakin lunak. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah *Return On Asset* (ROA), *Debt On Equity Ratio* (DER) dan *Retention Rate* (RR) berpengaruh terhadap tingkat pertumbuhan laba.

Populasi pada penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdapat di Bursa Efek Jakarta yang masuk dalam kelompok perusahaan makanan dan minuman (*Food & Beverages*). Periode penelitian adalah tahun 2002-2005. Data diambil dari Indonesia Capital Market Directory (ICMD). Alat analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda, uji t dan uji F. Serta dilakukan pengujian asumsi klasik, meliputi uji normalitas, multikolinearitas, heteroskedastisitas dan uji autokorelasi.

Hasil analisis data menyimpulkan bahwa berdasarkan hasil uji t menunjukkan bahwa nilai probabilitas variabel ROA dan Retention Rate berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan modal sendiri. Hal ini ditunjukkan oleh nilai probabilitas t (*p-value*) lebih kecil 0,05 yaitu ROA (0,000) dan retention rate (0,000). Sedangkan untuk DER tidak berpengaruh signifikan karena nilai probabilitasnya lebih besar dari 0,05 (0,445). Hasil uji F diperoleh nilai F hitung sebesar 14,211 dengan probabilitas sebesar 0,000. Oleh karena nilai probabilitas F hitung (0,000) < 0,05, maka dapat disimpulkan bahwa ROA, DER dan *Retention Rate* secara serentak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan modal sendiri. Hasil koefisien determinasi diperoleh nilai koefisien determinasi (*Adjusted R<sup>2</sup>*) sebesar 0,517. Hal ini berarti bahwa 51,7% dari variasi pertumbuhan modal sendiri dijelaskan variabel ROA, DER dan *Retention Rate*, sedangkan sisanya 48,3% (100%-51,7%) dijelaskan oleh sebab-sebab lain diluar model. Hasil uji asumsi klasik menunjukkan bahwa tidak ada masalah normalitas, multikolinearitas, heteroskedastisitas dan autokorelasi, sehingga persamaan regresi linear pada penelitian memenuhi unsur BLUE (*best linear unbiased estimate*) atau estimasi hasil penelitian ini tidak bias, sehingga hasil regresi dapat dipakai sebagai kesimpulan hasil penelitian.