

**ANALISIS PENGARUH RASIO KEUANGAN TERHADAP
PERTUMBUHAN LABA PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
YANG TERDAFTAR DI ISSI TAHUN 2014-2017**



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN KEUANGAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
2019**

**ANALISIS PENGARUH RASIO KEUANGAN TERHADAP
PERTUMBUHAN LABA PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
YANG TERDAFTAR DI ISSI TAHUN 2014-2017**



**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA
SEBAGAI SALAH SATU SYARAT MEMPEROLEH GELAR SARJANA
STRATA SATU**

**STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA**

**OLEH:
FATMA HIDAYATI
NIM: 14830066**

**PEMBIMBING:
Muhfiatun, S.E.I., M.E.I
NIP: 19890919 201503 2 009**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN KEUANGAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
2019**



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
Jl. Marsda Adisucipto, Telp. (0274) 550821, Fax. (0274) 586117 Yogyakarta 55281

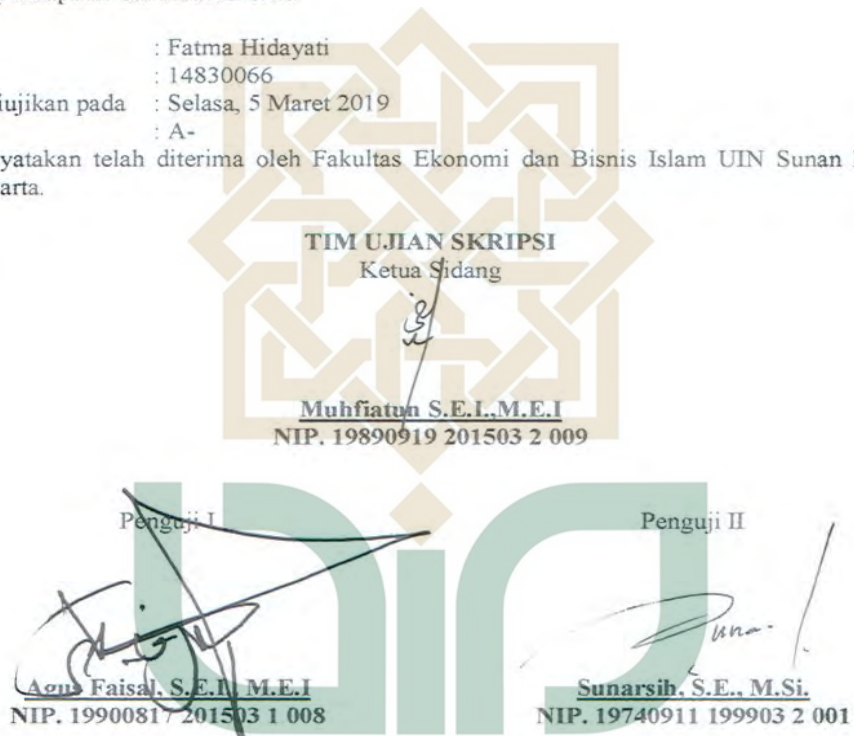
PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Nomor: B- 820/Un.02/DEB/PP.00.9/03/2019

Tugas Akhir dengan judul : "ANALISIS PENGARUH RASIO KEUANGAN TERHADAP PERTUMBUHAN LABA PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI ISSI TAHUN 2014-2017"

yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : Fatma Hidayati
NIM : 14830066
Telah diujikan pada : Selasa, 5 Maret 2019
Nilai : A-
dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

Yogyakarta, 5 Maret 2019
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
DEKAN

Dr. H. Syafiq Mahmudah Hanafi, M.Aq.
NIP. 19670518 199703 1 003

SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI

Hal : Skripsi Saudari Fatma Hidayati

Kepada

Yth Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

Di Yogyakarta

Assalamualaikum Wr.Wb

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

Nama : Fatma Hidayati

NIM : 14830066

Judul Skripsi : “Analisis Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di ISSI tahun 2014-2017”

Setelah dapat diajukan kepada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Jurusan/Program Studi Manajemen Keuangan Syari’ah UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Strata Satu dalam Ilmu Ekonomi Islam.

Dengan ini kami mengharap agar skripsi saudari tersebut dapat segera dimunaqasyahkan. Untuk itu kami ucapan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
Yogyakarta, 25 Rabi’ul Akhir 1440 H
2 Januari 2019 M

Pembimbing,

Muhfiatun, S.E.I., M.E.I

NIP. 19890919 201503 2 009

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fatma Hidayati

NIM : 14830066

Prodi : Manajemen Keuangan Syari'ah

Menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul **“Analisis Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di ISSI 2014-2017”** adalah benar-benar merupakan hasil karya penyusun sendiri, bukan duplikasi atau saduran dari karya orang lain kecuali pada bagian yang telah dirujuk dan disebut dalam *body note* dan daftar pustaka. Apabila dilain waktu terbukti ada penyimpangan dalam karya ini, maka tanggung jawab sepenuhnya ada pada penyusun.

Demikian surat pernyataan ini saya buat agar dapat dimaklumi.

Yogyakarta, 25 Rabi'ul Akhir 1440 H

2 Januari 2019 M

Penyusun,



NIM. 14830066

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK

Sebagai civitas akademik UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fatma Hidayati
NIM : 14830066
Program Studi : Manajemen Keuangan Syari'ah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, penulis menyetujui untuk memberikan kepada UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*non-exclusive royalty free right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

“Analisis Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di ISSI 2014-2017”

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

YOGYAKARTA
Dibuat di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 2 Januari 2019

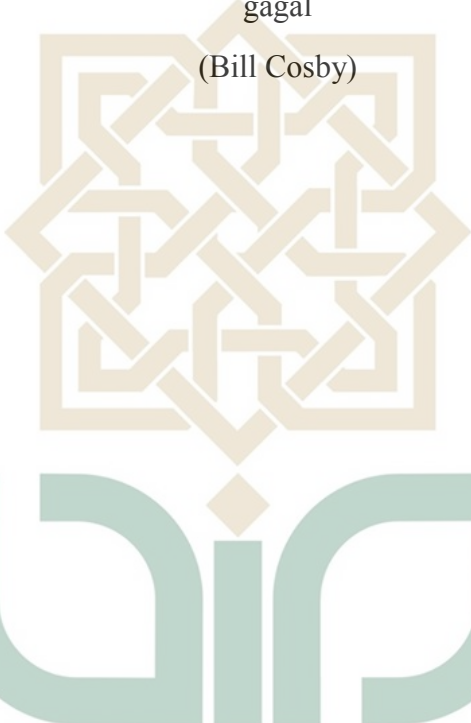
Yang menyatakan

(Fatma Hidayati)

MOTTO

Pengalaman tidak bisa dipelajari, tetapi harus dilalui
(B.J. Habibie)

Agar sukses, kemauanmu untuk berhasil harus lebih besar dari ketakutanmu untuk
gagal



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi Ini Saya Persembahkan Untuk:

- Orang tua tercinta yang tak pernah lelah membimbing dan menyemangati saya disaat saya putus asa

(Bapak Sumakmun dan Ibu Siti Fatimah)

- Kakak yang selalu mendukung dan memberikan motivasi
(Cahya Indrasyah, Nur Baiti Mukfat dan Zainal Muhtar)
- Keponakan yang juga selalu memberi semangat untuk saya
(Athaya Aqeel Taqiyya dan Azmiya Sabiya Nasira Raisa)



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

PEDOMAN TRANSLITERASI

Transliterasi kata-kata Arab yang dipakai dalam penyusunan skripsi ini berpedoman pada Surat Keputusan Bersama Menteri Agama dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 158/1987 dan 0543b/U/1987.

A. Konsonan Tunggal

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Keterangan
ا	Alif	Tidak dilambangkan	Tidak dilambangkan
بَ	Bā'	b	be
تَ	Tā'	t	te
سَ	Šā'	š	es (dengan titik di atas)
جَ	Jīm	j	je
هَ	Hā'	h	ha (dengan titik di bawah)
خَ	Khā'	kh	ka dan ha
دَ	Dāl	d	de
ذَ	Žāl	ž	zet (dengan titik di atas)
رَ	Rā'	r	er
زَ	Zāi	z	zet
سَ	Sīn	s	es
شَ	Syīn	sy	es dan ye
صَ	Sād	ṣ	es (dengan titik di bawah)

ض	Dād	d	de (dengan titik di bawah)
ط	Tā'	t̄	te (dengan titik di bawah)
ظ	Zā'	z̄	zet (dengan titik di bawah)
ع	'Ain	'	koma terbalik di atas
غ	Gain	g	ge
ف	Fā'	f	ef
ق	Qāf	q	qi
ك	Kāf	k	ka
ل	Lām	l	el
م	Mīm	m	em
ن	Nūn	n	en
و	Wāwu	w	w
هـ	Hā'	h	ha
ءـ	Hamzah	'	apostrof
يـ	Yā'	Y	Ye

B. Konsonan Rangkap karena *Syaddah* Ditulis Rangkap

مَتْعَدَّةٌ	Ditulis	<i>Muta 'addidah</i>
مَعَدَّةٌ	Ditulis	<i>'iddah</i>

C. *Tā' marbūtah*

Semua *tā' marbūtah* ditulis dengan *h*, baik berada pada akhir kata tunggal ataupun berada di tengah peng gabungan kata (kata yang diikuti oleh kata sandang “al”). Ketentuan ini tidak diperlukan bagi kata-kata Arab yang

sudah terserap dalam bahasa indonesia, seperti shalat, zakat, dan sebagainya kecuali dikehendaki kata aslinya.

حِكْمَةٌ	ditulis	Hikmah
عِلْمٌ	ditulis	'illah
كَرَامَةُ الْأُلْفَيِّ اعْ	ditulis	<i>karāmah al-auliyā'</i>

D. Vokal Pendek dan Penerapannya

---	Fathah	ditulis	A
---	Kasrah	ditulis	i
---	Dammah	ditulis	u

فَعْلٌ	Fathah	ditulis	<i>fa 'ala</i>
كَرٌ	Kasrah	ditulis	<i>žukira</i>
يَذْهَبٌ	Dammah	ditulis	<i>yažhabu</i>

E. Vokal Panjang

1. fathah + alif جَاهِيلِيَّةٌ	ditulis	Ā
2. fathah + yā' mati تَنْسَأٌ	ditulis	ā
3. Kasrah + yā' mati كَارِيمٌ	ditulis	tansā
4. Dammah + wāwu mati فَرُوضٌ	ditulis	ī
	ditulis	<i>kariṁ</i>
	ditulis	ū
	ditulis	<i>furiūd</i>

F. Vokal Rangkap

1. fathah + yā' mati بِيْنَكُمْ	ditulis	<i>Ai</i> <i>bainakum</i>
2. fathah + wāwu mati قُولَّ	ditulis	<i>au</i> <i>qaul</i>

G. Vokal Pendek yang Berurutan dalam Satu Kata Dipisahkan dengan Apostrof

أَنْتُمْ	ditulis	<i>a'antum</i>
إِعْدَاتْ	ditulis	<i>u'idat</i>
لِئِشْكُرْتُمْ	ditulis	<i>la'in syakartum</i>

H. Kata Sandang Alif + Lam

1. Bila diikuti huruf *Qamariyyah* maka ditulis dengan menggunakan huruf awal “al”

لِقْرَآنْ	ditulis	<i>al-Qur'ān</i>
قِيَاسْ	ditulis	<i>al-Qiyās</i>

2. Bila diikuti huruf *Syamsiyyah* ditulis sesuai dengan huruf pertama *Syamsiyyah* tersebut

لِكِنْمَاء	ditulis	<i>as-Samā'</i>
الشَّمَسْ	ditulis	<i>asy-Syams</i>

I. Penulisan Kata-kata dalam Rangkaian Kalimat

Ditulis menurut penulisannya

ذُو فِرْوَضْ	ditulis	<i>żawi al-furūḍ</i>
أَهْل لِهَنَّةْ	ditulis	<i>ahl as-sunnah</i>

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas limpahan Rahmat dan Hidayah Allah *Subhanahuwata'ala* sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi atau tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya. Shalawat serta salam tak lupa selalu penulis curahkan kepada junjungan besar umat Islam Nabi Muhammad *Shallallahu'alaihi wasaallam* yang selalu penulis tunggu syafaatnya di *yaumil qiyamah* nanti. Setelah melalui proses yang cukup panjang, *Alhamdulillah* skripsi atau tugas akhir ini dapat diselesaikan meskipun masih jauh dari kesempurnaan.

Penelitian ini merupakan tugas akhir pada Program Studi Manajemen Keuangan Syari'ah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta. Untuk itu, dengan segala kerendahan hati, penulis ingin mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Yudian Wahyudi, M.A., Ph.D. selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Bapak Dr. H. Syafiq Mahmadah Hanafi, M.Ag. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
3. Bapak H. Mukhamad Yazid Afandi, S.Ag., M.Ag. selaku Ketua Program Studi Manajemen Keuangan Syari'ah Fakultas Ekonomi dan Bisnis UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
4. Bapak Muh. Rudi Nugroho, S.E., M.Sc. selaku dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan dukungan dan masukan selama masa kuliah.
5. Ibu Muhtifatun, S.E.I., M.E.I. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah membimbing, mengarahkan, memberikan kritik dan saran serta memberikan motivasi dalam menyempurnakan penelitian ini.
6. Seluruh Dosen Program Studi Manajemen Keuangan Syari'ah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang telah memberikan pengetahuan dan wawasan untuk penulis selama menempuh pendidikan.
7. Seluruh pegawai dan staff tata usaha di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.

8. Orang tua saya, bapak Sumakmun dan ibu Siti Fatimah, kakak-kakak saya Cahya Indrasyah, Nur Baiti Mukfat, Zainal Muhtar, dan keponakan-keponakan saya Athaya Aqeel Taqiyya dan Azmiya Sabiya Nasira Raisa yang selalu memberikan dukungan dan semangat.
9. Sahabat terbaik saya Eka Nur Fauziah, Nur Afrilia Tri Ningsih, Rizma Mirawanti, Dea Filzah Fahrana, Ijtaba Arzaqul Chusna, Thava Yuniantari, Nurul Ulum, Siti Cholisoh, Utamiyatul Chomsah dan Nurnika Asri Dewi yang selalu ada di semua keadaan saya.
10. Seluruh teman-teman Manajemen Keuangan Syari'ah 2014 terkhusus untuk sahabat terbaik Isti Arum Sari, Ragil Intan Pratiwi, Kurnia Dwi Astuti, Ridha Hidayah, Andisca Fajarudin, Adam Ghifari Ramadhan, Luthfi Gozali, Bona Fadly Nainggolan dan Iqbal Pernama, serta Arifa Affianti, Arini Dyah Puspitaratri, Wakhidatun Jannah dan Arini Hadin yang selalu membantu saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Semoga Allah SWT mebalas kebaikan mereka semua dengan karunianya serta semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembacanya. Aamiin Yaa Rabbal Alaamiin.

Yogyakarta, 2 Januari 2019

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
Fatma Hidayati
NIM. 14830066

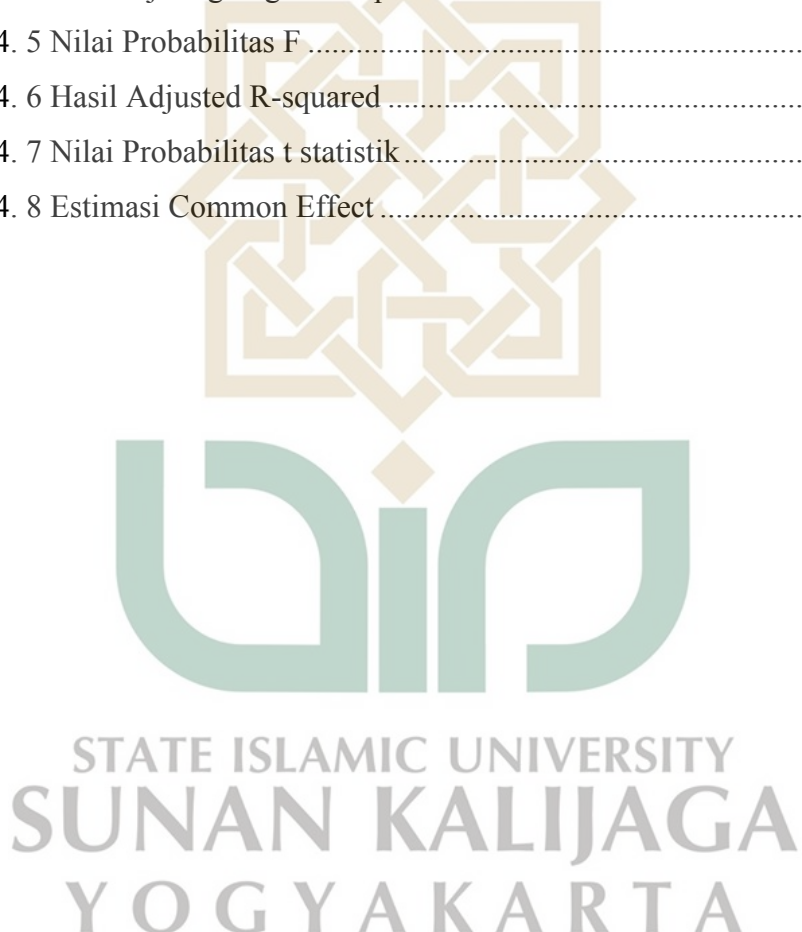
DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI	viii
KATA PENGANTAR.....	xii
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	7
D. Sistematika Pembahasan	9
BAB II LANDASAN TEORI.....	11
A. Landasan Teori.....	11
1. Teori Pertukaran (<i>Trade-Off Theory</i>)	11
2. Teori Sinyal (<i>Signalling Theory</i>).....	12
3. Analisis Rasio Keuangan.....	13
4. Pertumbuhan Laba.....	14
5. <i>Total Asset Turnover</i>	18
6. <i>Fixed Asset Turnover</i>	18
7. <i>Current Ratio</i>	19
8. <i>Debt Ratio</i>	20
9. <i>Debt to Equity Ratio</i>	21
B. Telaah Pustaka	22

C. Pengembangan Hipotesis	25
1. Pengaruh <i>Total Assets Turnover</i> terhadap Pertumbuhan Laba	25
2. Pengaruh <i>Fixed Asset Turnover</i> terhadap Pertumbuhan Laba	26
3. Pengaruh <i>Current Ratio</i> terhadap Pertumbuhan Laba.....	27
4. Pengaruh <i>Debt Ratio</i> terhadap Pertumbuhan Laba	29
5. Pengaruh <i>Debt to Equity Ratio</i> terhadap Pertumbuhan Laba	30
BAB III METODE PENELITIAN	33
A. Jenis Penelitian.....	33
B. Variabel Penelitian	33
C. Populasi dan Sampel	37
D. Sumber Data.....	39
E. Metode Analisis Data.....	40
1. Analisis Statistik Deskriptif.....	40
2. Analisis Regresi Data Panel	40
3. Uji Pemilihan Regresi Data Panel	42
4. Uji Signifikansi.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Gambaran Umum Penelitian	46
B. Analisis Data Penelitian	46
1. Analisis Deskriptif.....	46
2. Uji Pemilihan Regresi Data Panel	48
3. Uji Signifikansi.....	51
4. Analisis Regresi Data Panel	55
C. Pembahasan.....	57
BAB V PENUTUP.....	68
A. Kesimpulan	68
B. Keterbatasan.....	70
C. Saran.....	70
DAFTAR PUSTAKA.....	71
LAMPIRAN.....	74
CURRICULUM VITAE.....	86

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Sampel Penelitian.....	38
Tabel 4. 1 Statistik Deskriptif	47
Tabel 4. 2 Hasil Uji Chow.....	49
Tabel 4. 3 Hasil Uji Hausman	50
Tabel 4. 4 Hasil Uji Lagrange Multiplier.....	50
Tabel 4. 5 Nilai Probabilitas F	51
Tabel 4. 6 Hasil Adjusted R-squared	52
Tabel 4. 7 Nilai Probabilitas t statistik	53
Tabel 4. 8 Estimasi Common Effect	55



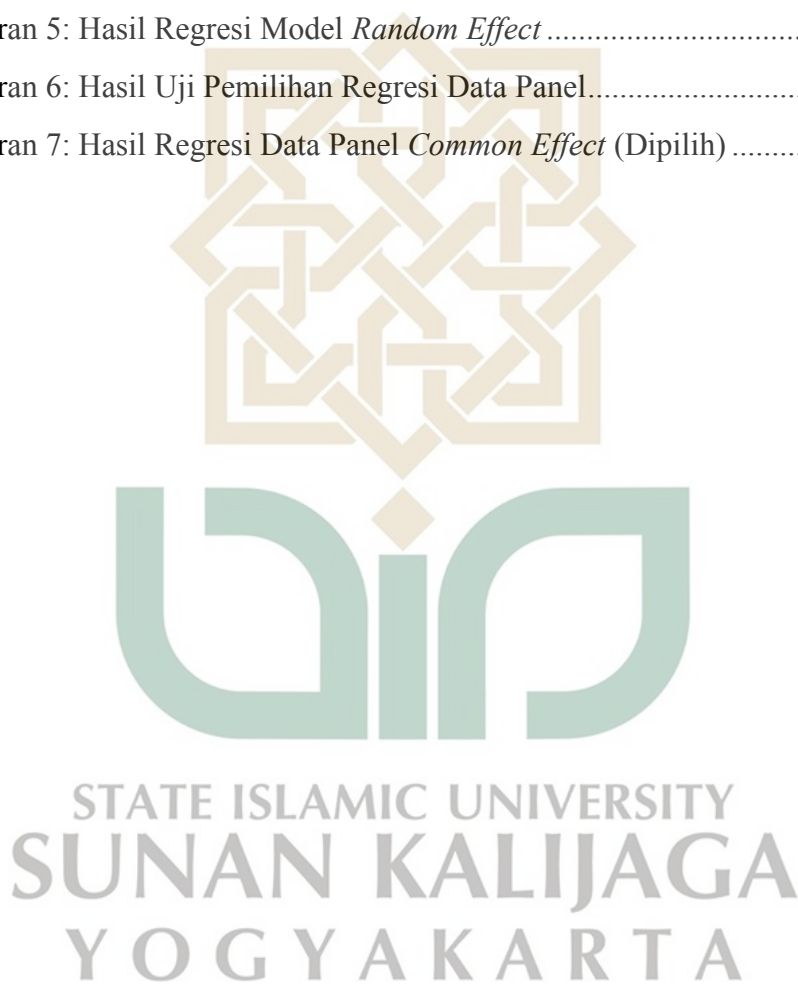
DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	32
---------------------------------	----



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Data Perusahaan Manufaktur 2013-2017	74
Lampiran 2: Hasil Analisis Deskriptif	80
Lampiran 3: Hasil Regresi <i>Common Effect</i>	81
Lampiran 4: Hasil Regresi Model <i>Fixed Effect</i>	82
Lampiran 5: Hasil Regresi Model <i>Random Effect</i>	83
Lampiran 6: Hasil Uji Pemilihan Regresi Data Panel.....	84
Lampiran 7: Hasil Regresi Data Panel <i>Common Effect</i> (Dipilih)	85



ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh variabel independen *Total Asset Turnover* (TATO), *Fixed Asset Turnover* (FATO), *Current Ratio* (CR), *Debt Ratio* (DR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap variabel dependen pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI). Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *purposive sampling* dan diperoleh 51 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2013-2017. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi data panel. Teknik analisa adalah regresi data panel dan menggunakan alat analisis data EViews 9. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *Current Ratio*, *Debt Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan laba, sedangkan variabel *Total Asset Turnover* dan *Fixed Asset Turnover* berpengaruh positif terhadap pertumbuhan laba.

Kata Kunci: *Total Asset Turnover*, *Fixed Asset Turnover*, *Current Ratio*, *Debt Ratio*, *Debt to Equity Ratio* dan pertumbuhan laba.



ABSTRACT

This research was conducted to examine the effect of independent variables Total Asset Turnover (TATO), Fixed Asset Turnover (FATO), Current Ratio (CR), Debt Ratio (DR) and Debt to Equity Ratio (DER) on the dependent variable of profit growth in manufacturing companies in Indonesian Sharia Stock Index (ISSI). The sampling technique used was purposive sampling and obtained 51 manufacturing companies listed in the Indonesian Syariah Stock Index (ISSI) in 2013-2017. The analytical method used in this study is panel data regression analysis. The analysis technique is panel data regression and using EViews 9 data analysis tool. The results of this study indicate that the Current Ratio, Debt Ratio and Debt to Equity Ratio have no effect on earnings growth, while the Total Asset Turnover and Fixed Asset Turnover variables have a positive effect on profit growth.

Keywords: Total Asset Turnover, Fixed Asset Turnover, Current Ratio, Debt Ratio, Debt to Equity Ratio and profit growth.



BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Pengambilan keputusan adalah peran utama seorang manajer. Tetapi, sebelum seorang manajer mengambil keputusan, ia perlu memahami kondisi keuangan perusahaan tersebut. Kegagalan dan keberhasilan dari seorang manajer tidak selalu disebabkan oleh kurangnya pengetahuan produk atau gagal mengamati pasar dalam jangka panjang, melainkan karena tidak memahami kondisi keuangan. Kondisi keuangan perusahaan disajikan dalam laporan keuangan perusahaan. Sebuah usaha yang baru biasanya memiliki laporan keuangan yang disiapkan oleh salah satu anggota keluarga atau akuntan publik, pemilik atau bahkan manajer yang seringkali tidak dapat memahami dampak keuangan dan akhirnya membuat keputusan yang salah. Bahkan di perusahaan yang besar atau yang telah *go-public*, departemen keuangan atau *accounting* sering mempersiapkan laporan keuangan, namun manajer perusahaan tidak memahami bagaimana cara menggunakannya (Gill, 2003: 2).

Analisis laporan keuangan merupakan alat analisis bagi manajemen keuangan yang bersifat menyeluruh, dapat digunakan untuk mendeteksi atau mendiagnosis tingkat kesehatan perusahaan, melalui kondisi arus kas atau kinerja organisasi perusahaan baik yang bersifat parsial maupun kinerja organisasi secara keseluruhan (Harmono, 2009: 104). Laporan keuangan merupakan kumpulan data yang diorganisasi menurut logika dan prosedur-prosedur akuntansi yang konsisten. Dari

laporan keuangan diperoleh suatu pengetahuan tentang beberapa aspek keuangan suatu perusahaan. Neraca menunjukkan posisi keuangan pada suatu saat tertentu, laporan rugi-laba menunjukkan hasil kegiatan pada suatu periode tertentu. Kedua jenis laporan ini merupakan alat untuk menyajikan keuangan perusahaan kepada para pemegang saham, kreditur dan masyarakat lain yang berkepentingan (Halim, Sarwoko, 1989: 37).

Salah satu ciri-ciri keuangan perusahaan adalah penggunaan laporan keuangan yang disusun berdasarkan prinsip-prinsip akuntansi sebagai salah satu sumber informasi yang dipergunakan untuk melakukan analisis dan keputusan keuangan. Seringkali manajemen perlu memahami kondisi keuangan suatu perusahaan sebelum mengambil keputusan-keputusan penting yang akan berpengaruh terhadap kondisi keuangan perusahaan di masa yang akan datang (Husnan, 2013: 19).

Laporan keuangan menggambarkan dampak keuangan dari transaksi dan peristiwa lain yang diklasifikasikan dalam beberapa kelompok besar menurut karakteristik ekonominya. Kelompok besar ini merupakan unsur laporan keuangan. Unsur yang berkaitan langsung dengan posisi keuangan adalah aktiva, kewajiban, dan ekuitas. Sedangkan unsur yang berkaitan dengan pengukuran kinerja dalam laporan laba rugi adalah penghasilan dan beban. Laporan perubahan posisi keuangan biasanya mencerminkan berbagai unsur laporan laba rugi dan perubahan dalam berbagai unsur neraca (Harmono, 2009: 22).

Salah satu cara untuk melakukan analisis laporan keuangan adalah dengan cara menggunakan analisis rasio keuangan. Rasio keuangan merupakan kegiatan membandingkan angka-angka yang ada dalam laporan keuangan dengan cara membagi satu angka dengan angka lainnya. Perbandingan dapat dilakukan antara satu komponen dengan komponen dalam satu laporan keuangan atau antar komponen yang ada di antara laporan keuangan. Kemudian angka yang diperbandingkan dapat berupa angka-angka dalam satu periode maupun beberapa periode. Rasio keuangan merupakan perbandingan dari pos-pos atau elemen laporan keuangan yang dalam hal ini adalah neraca dan laba rugi. Perbandingan dilakukan terhadap antar pos-pos dalam neraca, antar pos-pos dalam laporan rugi-laba dan terhadap pos-pos neraca dengan pos-pos rugi-laba (Halim, Sarwoko, 1989: 53).

Menurut James C. van Horne, rasio keuangan merupakan indeks yang menghubungkan dua angka akuntansi yang diperoleh dengan membagi satu angka dengan angka lainnya. Rasio keuangan digunakan untuk mengevaluasi kondisi keuangan dan kinerja perusahaan. Dari hasil rasio keuangan ini akan kelihatan kondisi kesehatan perusahaan yang bersangkutan (Kasmir, 2010: 93). Rasio keuangan adalah membandingkan angka-angka yang terdapat dalam laporan keuangan untuk mengetahui posisi keuangan suatu perusahaan dan untuk menilai kinerja manajemen perusahaan dalam periode tertentu. Rasio data membantu untuk menunjukkan hal-hal yang memerlukan penelitian lebih lanjut atau bantuan dalam mengembangkan strategi operasi pada masa mendatang. Rasio merupakan alat yang penting untuk mengukur perkembangan suatu usaha dan untuk membandingkan

suatu usaha dengan para pesaingnya. Rasio juga mengukur hubungan, karena dapat menerjemahkan aktiva-aktiva, seperti peralatan dan persediaan, serta kewajiban, seperti utang dan pinjaman ke dalam sebuah nilai mata uang. Dengan demikian, rasio memudahkan kita untuk melihat hubungan yang berarti antara dua hal yang berbeda. Rasio juga memungkinkan Anda untuk membuat perbandingan antara dua periode waktu. Sebagai contoh, sebuah rasio akan memungkinkan Anda mengukur pergantian persediaan dalam setiap bulan atau tahun (Gill, Chatton, 2003: 30).

Memaksimalkan laba adalah tujuan utama sebuah perusahaan. Pengertian laba secara operasional merupakan perbedaan antara pendapatan yang direalisasi yang timbul dari transaksi selama satu periode dengan biaya yang berkaitan dengan pendapatan tersebut. Wild dan Hasley (2005) “Laba (*Income* - juga disebut *Earnings* atau *Profit*) merupakan ringkasan hasil aktivitas operasi usaha yang dinyatakan dalam istilah keuangan”. Laba mencerminkan pengembalian kepada pemegang ekuitas untuk periode bersangkutan, sementara pos-pos dalam laporan merinci bagaimana laba didapat (Gunawan, Wahyuni, 2013: 64).

Menurut Darsono dan Purwanti (2008) menyatakan “Laba ialah prestasi seluruh karyawan dalam suatu perusahaan yang dinyatakan dalam bentuk angka keuangan yaitu selisih positif antara pendapatan dikurangi beban (*expenses*). Laba merupakan dasar ukuran kinerja bagi kemampuan manajemen dalam mengoperasikan harta perusahaan. Laba harus direncanakan dengan baik agar manajemen dapat mencapainya secara efektif (Gunawan, Wahyuni, 2013: 64).

Menurut Warsidi dan Pramuka (2000) “Pertumbuhan laba dihitung dengan cara mengurangkan laba periode sekarang dengan laba periode sebelumnya kemudian dibagi dengan laba pada periode sebelumnya. Pertumbuhan laba dipengaruhi oleh perubahan komponen-komponen dalam laporan keuangan. Pertumbuhan laba yang disebabkan oleh perubahan komponen laporan keuangan misalnya perubahan penjualan, perubahan harga pokok penjualan, perubahan beban operasi, perubahan beban bunga, perubahan pajak penghasilan, adanya perubahan pada pos-pos luar biasa, dan lain lain (Gunawan, Wahyuni, 2013: 64).

Rasio keuangan yang digunakan untuk memprediksi pertumbuhan laba pada penelitian ini adalah *Total Assets Turnover* (TATO), *Fixed Asset Turnover* (FATO), *Current Ratio* (CR), *Debt to Assets Ratio* (DR), dan *Debt to Equity Ratio* (DER).

Penelitian tentang pertumbuhan laba telah banyak dilakukan di lingkungan akademisi. Penelitian yang dilakukan oleh Gunawan dan Wahyuni (2013) yang berjudul “Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Perdagangan di Indonesia” menunjukkan hasil bahwa *Total Assets Turnover* berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba. Sedangkan, *Current Ratio*, *Debt Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba.

Penelitian yang lain juga dilakukan oleh Hidayat (2015) dengan judul “Analisis Rasio Keuangan dalam Memprediksi Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Real Estate dan Property di Bursa Efek Indonesia (BEI)”. Hasil dari penelitian tersebut menyatakan bahwa *Current Ratio* dan *Total Asset Turnover*

tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba. Sedangkan, *Debt to Equity Ratio* memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pertumbuhan laba.

Penelitian lain yang dilakukan oleh Panjaitan dan Winardi (2016) dengan judul “Analisis Pengaruh Rasio Keuangan untuk Memprediksi Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur di BEI”. Berdasarkan penelitian tersebut, diperoleh hasil bahwa *Total Asset Turnover* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba. Sedangkan, *Debt to Equity Ratio* berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba.

Selain itu, penelitian yang dilakukan oleh Riana dan Diani (2016) dengan judul “Pengaruh Rasio Keuangan dalam Memprediksi Pertumbuhan Laba pada Industri Farmasi” menghasilkan bahwa *Current Ratio, Debt Ratio dan Debt to Equity Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba. Sedangkan, *Total Asset Turnover* berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba.

Atas dasar *research gap* dari hasil penelitian sebelumnya, maka penulis ingin melakukan penelitian lebih lanjut mengenai rasio-rasio keuangan untuk mengetahui kegunaannya dalam memprediksi laba yang akan datang. Berdasarkan latar belakang yang telah dijelaskan sebelumnya, judul yang diambil oleh peneliti adalah “Analisis Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di ISSI Tahun 2014-2017”. Perbedaan dari penelitian ini dengan penelitian sebelumnya adalah pada objek penelitiannya. Objek yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar dalam Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) periode tahun 2014-2017.

B. Rumusan Masalah

Adapun rumusan masalah dalam penelitian ini adalah:

1. Bagaimana pengaruh *Total Assets Turnover* (TATO) terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017?
2. Bagaimana pengaruh *Fixed Asset Turnover* (FATO) terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017?
3. Bagaimana pengaruh *Current Ratio* (CR) terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017?
4. Bagaimana pengaruh *Debt Ratio* (DR) terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017?
5. Bagaimana pengaruh *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017?

C. Tujuan dan Manfaat Penelitian

1. Tujuan Penelitian
 - a. Menganalisis bagaimana pengaruh *Total Assets Turnover* terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017.

- b. Menganalisis bagaimana pengaruh *Fixed Asset Turnover* terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017.
 - c. Menganalisis bagaimana pengaruh *Current Ratio* terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017.
 - d. Menganalisis bagaimana pengaruh *Debt Ratio* terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017.
 - e. Menganalisis bagaimana pengaruh *Debt to Equity Ratio* terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) tahun 2014-2017.
2. Manfaat Penelitian
- a. Kegunaan Praktis
 - 1) Bagi Manajemen

Penelitian ini diharapkan akan memberikan pengetahuan mengenai kegunaan-kegunaan rasio keuangan dalam memprediksi pertumbuhan laba di masa yang akan datang.

2) Bagi Investor

Penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan pada investor maupun calon investor dalam pengambilan keputusan investasi pada perusahaan manufaktir yang terdaftar di Indeks saham Syariah Indonesia (ISSI).

3) Kegunaan Teoritis

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi tambahan informasi dan memperluas pengetahuan tentang pertumbuhan laba dengan menggunakan analisis rasio keuangan. Penelitian ini juga diharapkan dapat digunakan sebagai referensi atau bahan kajian pustaka untuk penelitian selanjutnya.

D. Sistematika Pembahasan

Penelitian ini disajikan dalam sistematika pembahasan yang terdiri dari bagian awal, bagian isi, dan bagian akhir. Bagian awal terdiri dari halaman judul, halaman pengesahan skripsi, halaman persetujuan skripsi, halaman pernyataan keaslian, halaman persetujuan publikasi, halaman motto, dan halaman persembahan. Bagian isi terdiri dari lima bab, setiap bab terdiri dari beberapa sub bab yang diuraikan sebagai berikut:

Bab I Pendahuluan. Bab ini membahas tentang latar belakang masalah, rumusan masalah, tujuan dan manfaat penelitian, dan sistematika pembahasan.

Bab II Landasan Teori. Bab ini membahas tentang landasan teori yang berisi teori-teori telaah pustaka, hipotesis dan kerangka pemikiran. Landasan teori berisi teori-teori dasar seperti teori sinyal, pertumbuhan laba, analisis rasio keuangan, *total asset turnover, fixed asset turnover, current ratio, debt ratio* dan *debt to equity ratio*, serta telaah pustaka dan pengembangan hipotesis.

Bab III Metode Penelitian. Bab ini menguraikan tentang variabel penelitian beserta definisi operasionalnya jenis dan sifat penelitian, populasi dan sampel

penelitian, jenis dan sumber data, metode pengumpulan data dan metode analisis data.

Bab IV Hasil dan Pembahasan. Bab ini membahas tentang gambaran umum objek penelitian, analisis data, dan pembahasan dari hasil penelitian, dimana hasil penelitian merupakan jawaban atas rumusan masalah yang disebutkan pada Bab I.

Bab V Penutup. Bab ini berisi penjelasan mengenai kesimpulan yang didapat dari hasil penelitian. Kesimpulan berisikan intisari dari pembahasan bab sebelumnya serta jawaban dari rumusan masalah yang diajukan. Selain itu, disajikan pula keterbatasan dan saran-saran yang menjadi pertimbangan bagi peneliti selanjutnya. Keterbatasan berisi kekurangan-kekurangan pada penelitian yang dilakukan oleh penulis. Saran berisikan masukan terhadap peneliti-peneliti setelahnya yang akan meneliti dengan tema yang sama. Dan bagian akhir terdiri dari daftar pustaka, lampiran-lampiran, dan CV.



BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dengan melakukan uji statistik deskriptif, uji pemilihan regresi data panel, uji signifikansi dan analisis regresi data panel, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Variabel *Total Asset Turnover* berpengaruh signifikan dan memiliki arah positif terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di ISSI periode tahun 2014-2017. Tingkat *Total Assets Turnover* yang tinggi akan menghasilkan perubahan peningkatan laba, sedangkan penurunan *Total Assets Turnover* akan menghasilkan penurunan pada laba. Semakin tinggi tingkat *Total Assets Turnover* menunjukkan semakin efisien perusahaan dalam mengelola total asetnya, semakin banyak penjualan yang dapat dihasilkan sehingga semakin tinggi tingkat *Total Assets Turnover* maka berdampak pada perubahan peningkatan laba perusahaan.
2. Variabel *Fixed Asset Turnover* berpengaruh signifikan dan memiliki arah positif terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di ISSI periode tahun 2014-2017. Berpengaruh signifikannya *Fixed Asset Turnover* ini berarti bahwa efektivitas aktiva tetap yang dimiliki dapat meningkatkan aktivitas operasional perusahaan terutama dalam hal kemampuan untuk meningkatkan pertumbuhan laba perusahaan.

3. Variabel *Current Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba karena naik turunnya *current ratio* tidak berpengaruh pada perubahan peningkatan dan penurunan laba. Semakin tinggi kemampuan perusahaan dalam melunasi hutang-hutang jangka pendeknya tidak selalu diikuti dengan peningkatan kinerja perusahaan yang ditunjukkan dengan perubahan peningkatan laba perusahaan.
4. Variabel *Debt Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba karena perusahaan lebih banyak memanfaatkan alokasi dana dari hutang untuk memaksimalkan perluasan usaha perusahaan. Namun pemanfaatan dana dari hutang memiliki konsekuensi pada peningkatan beban bunga yang dibayarkan, sehingga hal ini memberikan dampak pada penurunan laba perusahaan.
5. Variabel *Debt to Equity Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap pertumbuhan laba. Hal ini dikarenakan naik turunnya tingkat *debt to equity ratio* tidak berpengaruh pada perubahan peningkatan dan penurunan laba. Semakin besar *debt to equity ratio* menunjukkan semakin besar hutang perusahaan dibandingkan dengan aset dan ekuitas yang dimiliki perusahaan tidak diikuti dengan perubahan peningkatan atau penurunan laba, dengan demikian *debt to equity ratio* tidak berpengaruh dalam memprediksi pertumbuhan laba.

B. Keterbatasan

Penelitian ini masih memiliki keterbatasan sebagai berikut:

1. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini hanya 5 variabel dari rasio keuangan untuk memprediksi pertumbuhan laba.
2. Angka pertumbuhan laba dan variabel rasio keuangan pada sampel perusahaan terlalu berfluktatif sehingga mengurangi data untuk dijadikan sampel.

C. Saran

Berdasarkan kesimpulan dan keterbatasan pada penelitian ini maka penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya dengan tema yang sama diharapkan mampu menyempurnakan dengan menambahkan variabel rasio keuangan yang lebih banyak dan lebih beragam.
2. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan mampu menyempurnakan metode penelitian dengan menggunakan regresi data panel karena sedikitnya rujukan atau sumber sebagai dasar acuan peneliti untuk menganalisa.

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, Ima. 2015. Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya* Vol. 13 No. 3.
- Angkoso. 2006. Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Pertumbuhan Laba Perusahaan Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar di BEI. Skripsi. Fakultas Ekonomi Universitas Sumatera Utara.
- Brigham, E. F. dan J. F. Houston. 2014. Dasar-Dasar Manajemen Keuangan. Jakarta: Salemba Empat.
- Cahyadi. 2013. Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Perubahan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang termasuk dalam kelompok Daftar Efek Syariah tahun 2009-2011. Skripsi. Program Studi Keuangan Islam Fakultas Syariah dan Hukum Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Cahyaningrum, Ndaru Hesti. 2012. Analisis Manfaat Rasio Keuangan dalam Memprediksi Pertumbuhan Laba. Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro. Semarang.
- Ghozali, Imam. 2005. Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, Imam. 2011. Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gill, James O dan Moira Chatton. 2003. Memahami Laporan Keuangan. Jakarta: Penerbit PPM.
- Gunawan, Ade dan Sri Fitri Wahyuni. 2013. Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Perdagangan di Indonesia. *Jurnal Manajemen dan Bisnis*. Vol. 13 No.1.
- Halim, Abdul dan Sarwoko. 1989. Manajemen Keuangan (Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Handayani, Sutri. 2016. Analisis Faktor-Faktor yang berpengaruh terhadap Perataan Laba (Studi pada Industri Sektor Pertambangan dan Perusahaan Industri Farmasi yang terdaftar di BEI). Universitas Islam Lamongan. Vol.1 No.3, Oktober 2016.
- Hapsari, Epri Ayu. 2007. Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Pertumbuhan Laba. Skripsi. Program Studi Magister Manajemen Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2002. Teori Akuntansi Laporan Keuangan. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2008. Teori Akuntansi. Jakarta: Rajawali Pers.

- Harmono. 2009. Manajemen Keuangan. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hidayat, Beny. 2015. Analisis Rasio Keuangan dalam Memprediksi Perubahan Laba pada Perusahaan Real Estate dan Property di Bursa Efek Indonesia (BEI). Jom FEKON Vol. 2 No. 1.
- Husnan, Suad. 2013. Manajemen Keuangan Teori dan Penerapan (Keputusan Jangka Pendek). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Indriantoro, Nur dan Bambang Supomo. 2016. Metodologi Penelitian Bisnis untuk Akuntansi dan Manajemen. Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Kasmir. 2010. Pengantar Manajemen Keuangan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Kuncoro, Mudrajad. 2004. Metode Kuantitatif. Yoyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Kurniawan, Ahmad Heru. 2017. Analisis Rasio Keuangan untuk Memprediksi Pertumbuhan Laba Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. KINDAI Vol. 13 No. 1.
- Mahaputra, Nyoman Adnyana Kusuma. 2012. Pengaruh Rasio-Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI. Jurnal Akuntansi dan Bisnis. Vol. 7 No. 2.
- Munte, Mei Hotma Mariati dan Thioly Theresia Sitanggang. 2015. *Effect of Financial Ratios on the Growth of Profit in Manufacturing Industry Listed in Indonesia Stock Exchange*. MPRA Paper No. 77544.
- Nur Fahmi, Riza. 2013. Pengaruh Rasio Likuiditas dan Rasio Aktivitas terhadap Perubahan Laba pada Perusahaan Pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2009-2011. Program Studi Akuntansi Jurusan Pendidikan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Pangaribuan, Hasudungan. 2017. Analisis Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Pertumbuhan Laba. PEKOBIS Jurnal Pendidikan, Ekonomi dan Bisnis.
- Panjaitan, Harry P dan Winardi. 2016. Analisis Pengaruh Rasio Keuangan untuk Memprediksi Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI Periode 2008 sd 2014. Procuratio. Vol. 4 No.4.
- Riana, Devi dan Lucia Ari Diani. 2016. Pengaruh Rasio Keuangan dalam Memprediksi Perubahan Laba pada Industri Farmasi. Jurnal Online Insan Akuntan. Vol. 1 No.1.
- Sari, Dian Permata, Hadi Paramu dan Elok Sri Utami. 2017. Analisis pengaruh Rasio Keuangan dan Ukuran Aset pada Pertumbuhan Laba Perusahaan Manufaktur yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2013. E-Journal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi Volume IV (1): 63-66.

- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Administrasi. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Bisnis. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suharyadi dan Purwanto. 2011. Statistika Untuk Ekonomi dan Keuangan Modern Edisi 2. Jakarta: Salemba Empat.
- Wibowo, Hendra Agus dan Diyah Pujiati. 2011. Analisis Rasio Keuangan dalam Memprediksi Perubahan Laba pada Perusahaan Real Estate dan Property di Bursa Efek Indonesia (BEI) dan Singapura (SGX). *The Indonesian Accounting Review*. Vol. 1 No. 2.
- Wicaksono, Vivid. 2011. Analisis Rasio Keuangan dalam Memprediksi Perubahan Laba (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia pada tahun 2006-2009). Skripsi. Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Widarjono, Agus. 2009. *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Ekonisia.

<http://www.idx.co.id/>. Diakses 2 Oktober 2018.



LAMPIRAN

Lampiran 1: Data Perusahaan Manufaktur 2013-2017

NO	KODE	TAHUN	Y_LABA	X1_TATO	X2_FATO	X3_CR	X4_DR	X5_DER
1	AISA	2014	0.11	0.70	0.16	2.66	0.51	1.05
2	AISA	2015	0.09	0.66	0.13	1.62	0.56	1.28
3	AISA	2016	0.73	0.71	1.04	2.38	0.54	1.17
4	AISA	2017	-0.57	0.56	-1.01	1.16	0.61	1.56
5	AKPI	2014	0.14	0.87	0.16	1.13	0.53	1.15
6	AKPI	2015	-0.13	0.70	-0.19	1.03	0.62	1.60
7	AKPI	2016	0.41	0.78	0.52	1.13	0.57	1.34
8	AKPI	2017	-0.31	0.75	-0.41	1.04	0.59	1.44
9	ALDO	2014	-0.05	1.38	-0.04	1.33	0.55	1.24
10	ALDO	2015	-0.33	1.47	-0.22	1.34	0.53	1.14
11	ALDO	2016	0.05	1.62	0.03	1.48	0.51	1.04
12	ALDO	2017	0.15	1.42	0.11	1.44	0.54	1.17
13	ALMI	2014	-0.21	1.04	-0.20	1.02	0.80	4.01
14	ALMI	2015	-0.28	1.52	-0.18	0.90	0.74	2.87
15	ALMI	2016	0.86	1.14	0.76	0.85	0.81	4.33
16	ALMI	2017	-0.92	1.47	-0.62	0.97	0.84	5.27
17	AMFG	2014	0.29	0.94	0.31	5.68	0.19	0.23
18	AMFG	2015	-0.23	0.86	-0.27	4.65	0.21	0.26
19	AMFG	2016	-0.18	0.68	-0.27	2.02	0.35	0.53
20	AMFG	2017	-0.73	0.62	-1.18	2.01	0.43	0.77
21	ARNA	2014	0.09	1.28	0.07	1.61	0.28	0.38
22	ARNA	2015	-0.71	0.90	-0.79	1.02	0.37	0.60
23	ARNA	2016	0.40	0.98	0.40	1.35	0.39	0.63
24	ARNA	2017	0.31	1.08	0.28	1.63	0.36	0.56
25	ASII	2014	-0.01	0.85	-0.01	1.31	0.49	0.96
26	ASII	2015	-0.29	0.75	-0.39	1.38	0.48	0.94
27	ASII	2016	0.17	0.69	0.25	1.24	0.47	0.87
28	ASII	2017	0.27	0.70	0.38	1.23	0.47	0.89
29	AUTO	2014	-0.24	0.85	-0.29	1.33	0.30	0.46
30	AUTO	2015	-0.31	0.82	-0.38	1.32	0.29	0.41
31	AUTO	2016	0.31	0.88	0.36	1.51	0.28	0.39
32	AUTO	2017	0.32	0.92	0.35	1.72	0.27	0.37
33	BATA	2014	-0.33	1.30	-0.25	1.55	0.45	0.82

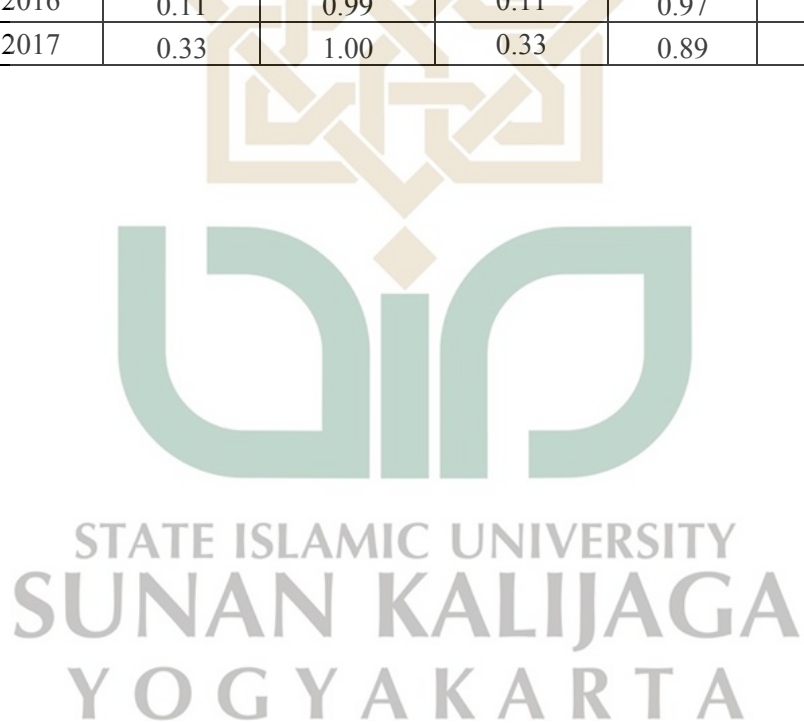
34	BATA	2015	0.49	1.29	0.38	2.47	0.31	0.45
35	BATA	2016	-0.57	1.24	-0.46	2.57	0.31	0.44
36	BATA	2017	0.22	1.14	0.19	2.46	0.32	0.48
37	BTON	2014	-0.71	0.55	-1.28	5.05	0.16	0.19
38	BTON	2015	-0.17	0.37	-0.46	4.35	0.19	0.23
39	BTON	2016	-0.06	0.35	-0.16	4.21	0.19	0.24
40	BTON	2017	0.90	0.48	1.88	5.47	0.16	0.19
41	CEKA	2014	-0.37	0.29	-1.28	1.47	0.58	1.39
42	CEKA	2015	1.60	0.20	7.95	1.53	0.57	1.32
43	CEKA	2016	1.34	0.31	4.40	2.19	0.38	0.61
44	CEKA	2017	-0.57	0.20	-2.79	2.22	0.35	0.54
45	CINT	2014	0.01	0.78	0.02	3.08	0.20	0.25
46	CINT	2015	0.01	0.82	0.01	3.48	0.18	0.21
47	CINT	2016	-0.35	0.82	-0.43	3.14	0.18	0.22
48	CINT	2017	1.70	0.78	2.16	3.19	0.20	0.25
49	DPNS	2014	-0.78	0.49	-1.58	12.22	0.12	0.14
50	DPNS	2015	-0.30	0.43	-0.69	13.35	0.12	0.14
51	DPNS	2016	0.02	0.39	0.05	15.16	0.11	0.12
52	DPNS	2017	-0.37	0.36	-1.03	9.62	0.13	0.15
53	DVLA	2014	-0.43	0.89	-0.49	5.18	0.22	0.28
54	DVLA	2015	0.14	0.95	0.15	3.52	0.29	0.41
55	DVLA	2016	0.41	0.95	0.43	2.85	0.30	0.42
56	DVLA	2017	0.07	0.96	0.07	2.66	0.32	0.47
57	EKAD	2014	0.07	1.28	0.06	2.32	0.34	0.51
58	EKAD	2015	-0.27	1.36	-0.20	3.56	0.25	0.33
59	EKAD	2016	0.93	0.81	1.15	4.88	0.16	0.19
60	EKAD	2017	-0.16	0.81	-0.20	4.51	0.17	0.20
61	GJTL	2014	1.24	0.81	1.53	2.00	0.63	1.68
62	GJTL	2015	0.16	0.74	0.22	1.78	0.69	2.25
63	GJTL	2016	1.00	0.73	1.37	1.70	0.69	2.20
64	GJTL	2017	-0.93	0.78	-1.19	1.63	0.69	2.20
65	ICBP	2014	0.13	1.20	0.11	2.19	0.42	0.72
66	ICBP	2015	0.25	1.20	0.21	2.33	0.38	0.62
67	ICBP	2016	0.22	1.19	0.18	2.41	0.36	0.56
68	ICBP	2017	0.07	1.13	0.07	2.43	0.36	0.56
69	IGAR	2014	0.57	2.11	0.27	4.12	0.25	0.52
70	IGAR	2015	-0.06	1.76	-0.04	4.96	0.19	0.24
71	IGAR	2016	0.35	1.80	0.19	5.82	0.15	0.18
72	IGAR	2017	0.04	1.49	0.03	6.50	0.14	0.16

73	IMPC	2014	0.56	0.81	0.69	2.08	0.43	0.76
74	IMPC	2015	-0.55	0.69	-0.81	2.27	0.35	0.53
75	IMPC	2016	-0.03	0.50	-0.06	3.77	0.46	0.86
76	IMPC	2017	-0.27	0.52	-0.53	36.38	0.44	0.78
77	INAI	2014	3.39	1.04	3.26	1.08	0.84	5.15
78	INAI	2015	0.30	1.04	0.29	1.01	0.82	4.55
79	INAI	2016	0.24	0.96	0.25	1.00	0.81	4.19
80	INAI	2017	0.09	0.81	0.11	0.99	0.77	3.38
81	INTP	2014	-0.01	0.69	-0.02	4.93	0.15	0.18
82	INTP	2015	-0.16	0.64	-0.24	4.89	0.14	0.16
83	INTP	2016	-0.28	0.51	-0.55	4.52	0.13	0.15
84	INTP	2017	-0.49	0.50	-0.97	3.70	0.15	0.18
85	JPFA	2014	-0.29	1.55	-0.19	1.77	0.66	2.15
86	JPFA	2015	0.35	1.46	0.24	1.79	0.64	1.97
87	JPFA	2016	0.84	1.41	0.59	2.07	0.51	1.12
88	JPFA	2017	-0.28	1.40	-0.20	2.35	0.54	1.23
89	KAEF	2014	0.26	1.42	0.19	2.39	0.40	0.68
90	KAEF	2015	0.05	1.42	0.04	1.92	0.40	0.67
91	KAEF	2016	0.13	1.26	0.11	1.71	0.51	1.03
92	KAEF	2017	0.21	1.01	0.21	1.55	0.58	1.37
93	KBLI	2014	-0.34	1.78	-0.19	3.33	0.30	0.42
94	KBLI	2015	0.47	1.72	0.28	0.62	0.34	0.51
95	KBLI	2016	1.31	1.50	0.87	0.65	0.29	0.42
96	KBLI	2017	-0.15	1.06	-0.14	0.61	0.41	0.69
97	KBLM	2014	1.57	1.42	1.11	1.04	0.55	1.23
98	KBLM	2015	-0.29	1.48	-0.20	1.05	0.55	1.21
99	KBLM	2016	0.66	1.55	0.43	1.30	0.50	0.99
100	KBLM	2017	1.07	0.98	1.09	1.26	0.36	0.56
101	KDSI	2014	0.65	1.71	0.38	1.37	0.58	1.40
102	KDSI	2015	-0.41	1.46	-0.28	1.16	0.68	2.11
103	KDSI	2016	1.04	1.75	0.60	1.23	0.63	1.72
104	KDSI	2017	0.26	1.69	0.16	1.19	0.63	1.74
105	KINO	2014	1.04	1.79	0.58	0.81	0.64	1.81
106	KINO	2015	1.52	1.12	1.36	1.62	0.45	0.81
107	KINO	2016	-0.31	1.06	-0.29	1.54	0.41	0.68
108	KINO	2017	-0.39	0.98	-0.40	1.65	0.37	0.58
109	KLBF	2014	0.08	1.40	0.06	3.40	0.22	0.27
110	KLBF	2015	0.28	1.31	0.22	3.70	0.20	0.25
111	KLBF	2016	0.14	1.27	0.11	4.13	0.18	0.22

112	KLBF	2017	0.05	1.21	0.04	4.51	0.16	0.20
113	MERK	2014	0.05	1.65	0.03	4.59	0.23	0.29
114	MERK	2015	-0.23	1.53	-0.15	3.65	0.26	0.35
115	MERK	2016	0.14	1.39	0.10	4.22	0.22	0.28
116	MERK	2017	-0.02	1.37	-0.02	3.08	0.27	0.38
117	MRAT	2014	0.10	0.87	0.12	3.61	0.23	0.30
118	MRAT	2015	-0.86	0.86	-1.00	3.70	0.24	0.32
119	MRAT	2016	4.30	0.71	6.04	3.97	0.24	0.31
120	MRAT	2017	-0.77	0.69	-1.11	3.60	0.26	0.36
121	MYOR	2014	-0.32	1.38	-0.23	2.09	0.60	1.51
122	MYOR	2015	1.09	1.31	0.83	2.37	0.54	1.18
123	MYOR	2016	0.15	1.42	0.10	2.25	0.52	1.06
124	MYOR	2017	0.15	1.40	0.11	2.39	0.51	1.03
125	PRAS	2014	0.48	0.35	1.38	1.00	0.47	0.88
126	PRAS	2015	0.10	0.31	0.33	1.01	0.53	1.13
127	PRAS	2016	-0.24	0.23	-1.06	1.01	0.57	1.30
128	PRAS	2017	-0.17	0.23	-0.77	0.96	0.56	1.28
129	PTSP	2014	-0.15	1.28	-0.12	1.48	0.45	0.82
130	PTSP	2015	-0.93	1.40	-0.66	1.00	0.53	1.15
131	PTSP	2016	1.91	1.63	1.17	0.92	0.53	1.14
132	PTSP	2017	1.27	1.75	0.73	0.89	0.52	1.08
133	RICY	2014	0.73	1.01	0.73	1.33	0.67	2.00
134	RICY	2015	-0.11	0.93	-0.12	1.19	0.67	1.99
135	RICY	2016	0.04	0.95	0.04	1.15	0.68	2.12
136	RICY	2017	0.18	1.16	0.15	1.19	0.69	2.19
137	ROTI	2014	0.19	0.88	0.22	1.37	0.55	1.23
138	ROTI	2015	0.43	0.80	0.54	2.05	0.56	1.28
139	ROTI	2016	0.03	0.86	0.04	2.96	0.51	1.02
140	ROTI	2017	-0.52	0.55	-0.94	2.26	0.38	0.62
141	SMGR	2014	0.01	0.79	0.01	2.21	0.27	0.37
142	SMGR	2015	-0.17	0.71	-0.24	1.60	0.28	0.39
143	SMGR	2016	-0.12	0.59	-0.20	1.27	0.31	0.45
144	SMGR	2017	-0.36	0.57	-0.63	1.57	0.38	0.61
145	SMSM	2014	0.24	1.50	0.16	2.11	0.34	0.53
146	SMSM	2015	0.44	1.26	0.35	2.39	0.35	0.54
147	SMSM	2016	0.11	1.28	0.08	2.86	0.30	0.43
148	SMSM	2017	0.08	1.37	0.06	3.74	0.25	0.34
149	SPMA	2014	1.05	0.74	1.42	3.65	0.62	1.60
150	SPMA	2015	-0.13	0.74	-0.18	0.93	0.64	1.85

151	SPMA	2016	0.90	0.90	1.01	2.46	0.49	0.97
152	SPMA	2017	0.14	0.96	0.14	1.02	0.45	0.84
153	SRAJ	2014	0.81	0.18	4.42	1.18	0.38	0.62
154	SRAJ	2015	0.32	0.27	1.18	0.69	0.39	0.65
155	SRAJ	2016	-0.26	0.25	-1.06	2.17	0.25	0.34
156	SRAJ	2017	0.04	0.29	0.13	1.37	0.25	0.33
157	SRSN	2014	-0.10	1.02	-0.09	2.87	0.29	0.41
158	SRSN	2015	0.07	0.93	0.08	2.17	0.41	0.69
159	SRSN	2016	-0.29	0.70	-0.41	1.74	0.44	0.78
160	SRSN	2017	0.60	0.80	0.75	2.13	0.36	0.57
161	SSTM	2014	-0.08	0.67	-0.12	1.33	0.62	1.66
162	SSTM	2015	0.16	0.70	0.23	1.26	0.62	1.60
163	SSTM	2016	0.17	0.67	0.25	1.17	0.63	1.73
164	SSTM	2017	0.56	0.57	0.98	1.71	0.65	1.85
165	STAR	2014	-0.07	0.29	-0.23	1.74	0.37	0.58
166	STAR	2015	-0.13	0.36	-0.38	1.81	0.33	0.49
167	STAR	2016	-0.06	0.19	-0.33	2.00	0.29	0.41
168	STAR	2017	-0.27	0.19	-1.47	2.77	0.20	0.25
169	TCID	2014	0.09	1.25	0.07	1.80	0.31	0.44
170	TCID	2015	2.12	1.11	1.91	4.99	0.18	0.21
171	TCID	2016	-0.70	1.16	-0.61	5.32	0.18	0.23
172	TCID	2017	0.11	1.15	0.09	4.91	0.21	0.27
173	TOTO	2014	0.25	1.00	0.25	2.11	0.45	0.83
174	TOTO	2015	-0.04	0.93	-0.04	2.41	0.39	0.64
175	TOTO	2016	-0.41	0.80	-0.51	2.19	0.41	0.69
176	TOTO	2017	0.65	0.77	0.85	2.30	0.40	0.67
177	TRIS	2014	-0.17	1.43	-0.12	2.00	0.41	0.69
178	TRIS	2015	0.30	1.49	0.20	1.95	0.42	0.71
179	TRIS	2016	-0.32	1.41	-0.22	1.64	0.46	0.85
180	TRIS	2017	-0.29	1.42	-0.20	1.92	0.35	0.53
181	TRST	2014	0.09	0.77	0.12	1.24	0.46	0.86
182	TRST	2015	-0.16	0.73	-0.22	1.31	0.42	0.72
183	TRST	2016	-0.33	0.68	-0.48	1.30	0.41	0.70
184	TRST	2017	-0.33	0.71	-0.46	1.23	0.41	0.69
185	TSPC	2014	-0.11	1.34	-0.08	3.00	0.27	0.37
186	TSPC	2015	0.03	1.30	0.02	2.54	0.31	0.45
187	TSPC	2016	0.00	1.39	0.00	2.65	0.30	0.42
188	TSPC	2017	-0.08	1.29	-0.06	2.52	0.32	0.46
189	ULTJ	2014	-0.12	1.34	-0.09	3.34	0.22	0.29

190	ULTJ	2015	0.40	1.24	0.32	3.75	0.21	0.27
191	ULTJ	2016	0.36	1.11	0.32	4.84	0.18	0.21
192	ULTJ	2017	0.00	0.94	0.00	4.19	0.19	0.23
193	UNVR	2014	0.12	2.42	0.05	0.71	0.67	2.01
194	UNVR	2015	-0.01	2.32	0.00	0.65	0.69	2.26
195	UNVR	2016	0.10	2.39	0.04	0.61	0.72	2.56
196	UNVR	2017	0.09	2.18	0.04	0.63	0.73	2.65
197	WTON	2014	0.22	0.86	0.26	1.41	0.42	0.73
198	WTON	2015	-0.42	0.60	-0.70	1.37	0.49	0.97
199	WTON	2016	0.71	0.75	0.95	1.31	0.47	0.87
200	WTON	2017	0.30	0.76	0.39	1.03	0.61	1.57
201	YPAS	2014	-0.82	1.32	-0.62	1.38	0.49	0.98
202	YPAS	2015	0.93	0.99	0.94	1.22	0.46	0.86
203	YPAS	2016	0.11	0.99	0.11	0.97	0.49	0.97
204	YPAS	2017	0.33	1.00	0.33	0.89	0.58	1.39



Lampiran 2: Hasil Analisis Deskriptif

	Y_PERTUMBUHAN LABA	X1_TATO	X2_FATO	X3_CR	X4_DR	X5_DER
Mean	0.150736	1.008234	0.160897	2.597404	0.414965	0.948986
Median	0.071703	0.948444	0.052941	1.922711	0.406405	0.684652
Maximum	4.304971	2.416567	7.947362	36.3784	0.840561	5.272008
Minimum	-0.928135	0.18328	-2.79132	0.605626	0.110982	0.124837
Std. Dev.	0.64383	0.444241	1.049489	3.069027	0.177485	0.883439
Observations	204	204	204	204	204	204



Lampiran 3: Hasil Regresi *Common Effect*

Dependent Variable: Y
 Method: Panel Least Squares
 Date: 12/28/18 Time: 21:09
 Sample: 2014 2017
 Periods included: 4
 Cross-sections included: 51
 Total panel (balanced) observations: 204

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.025835	0.119866	-0.215531	0.8296
X1	0.152128	0.059800	2.543955	0.0117
X2	0.500530	0.024966	20.04812	0.0000
X3	0.000551	0.009407	0.058533	0.9534
X4	-0.335309	0.331889	-1.010306	0.3136
X5	0.084688	0.063950	1.324293	0.1869
R-squared	0.678656	Mean dependent var	0.150736	
Adjusted R-squared	0.670542	S.D. dependent var	0.643830	
S.E. of regression	0.369548	Akaike info criterion	0.875900	
Sum squared resid	27.04005	Schwarz criterion	0.973491	
Log likelihood	-83.34177	Hannan-Quinn criter.	0.915377	
F-statistic	83.63256	Durbin-Watson stat	2.284721	
Prob(F-statistic)	0.000000			



Lampiran 4: Hasil Regresi Model *Fixed Effect*

Cross-section random effects test equation:

Dependent Variable: Y

Method: Panel Least Squares

Date: 12/28/18 Time: 20:57

Sample: 2014 2017

Periods included: 4

Cross-sections included: 51

Total panel (balanced) observations: 204

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.297428	0.343979	0.864669	0.3886
X1	0.283799	0.222617	1.274831	0.2044
X2	0.509048	0.028479	17.87436	0.0000
X3	-0.001077	0.012798	-0.084190	0.9330
X4	-1.819756	0.907056	-2.006223	0.0467
X5	0.256276	0.183227	1.398678	0.1640

Effects Specification				
Cross-section fixed (dummy variables)				
R-squared	0.738893	Mean dependent var	0.150736	
Adjusted R-squared	0.641860	S.D. dependent var	0.643830	
S.E. of regression	0.385298	Akaike info criterion	1.158514	
Sum squared resid	21.97131	Schwarz criterion	2.069371	
Log likelihood	-62.16847	Hannan-Quinn criter.	1.526972	
F-statistic	7.614869	Durbin-Watson stat	2.708507	
Prob(F-statistic)	0.000000			



Lampiran 5: Hasil Regresi Model *Random Effect*

Dependent Variable: Y

Method: Panel EGLS (Cross-section random effects)

Date: 12/28/18 Time: 21:16

Sample: 2014 2017

Periods included: 4

Cross-sections included: 51

Total panel (balanced) observations: 204

Swamy and Arora estimator of component variances

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.025835	0.124975	-0.206720	0.8364
X1	0.152128	0.062348	2.439964	0.0156
X2	0.500530	0.026030	19.22860	0.0000
X3	0.000551	0.009808	0.056140	0.9553
X4	-0.335309	0.346034	-0.969007	0.3337
X5	0.084688	0.066675	1.270159	0.2055
Effects Specification				
			S.D.	Rho
Cross-section random			0.000000	0.0000
Idiosyncratic random			0.385298	1.0000
Weighted Statistics				
R-squared	0.678656	Mean dependent var	0.150736	
Adjusted R-squared	0.670542	S.D. dependent var	0.643830	
S.E. of regression	0.369548	Sum squared resid	27.04005	
F-statistic	83.63256	Durbin-Watson stat	2.284721	
Prob(F-statistic)	0.000000			
Unweighted Statistics				
R-squared	0.678656	Mean dependent var	0.150736	
Sum squared resid	27.04005	Durbin-Watson stat	2.284721	

Lampiran 6: Hasil Uji Pemilihan Regresi Data Panel

Hasil Uji Chow

Redundant Fixed Effects Tests

Equation: Untitled

Test cross-section fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Cross-section F	0.682866	(50,148)	0.9397
Cross-section Chi-square	42.346605	50	0.7706

Hasil Uji Hausman

Correlated Random Effects - Hausman Test

Equation: Untitled

Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	4.177120	5	0.5242

Hasil Uji Lagrange Multiplier

Test Hypothesis

Cross-section Time Both

Breusch-Pagan	3.543994 (0.0598)	0.056818 (0.8116)	3.600813 (0.0578)
---------------	----------------------	----------------------	----------------------

Lampiran 7: Hasil Regresi Data Panel *Common Effect* (Dipilih)

Dependent Variable: Y
 Method: Panel Least Squares
 Date: 12/28/18 Time: 21:20
 Sample: 2014 2017
 Periods included: 4
 Cross-sections included: 51
 Total panel (balanced) observations: 204

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.025835	0.119866	-0.215531	0.8296
X1	0.152128	0.059800	2.543955	0.0117
X2	0.500530	0.024966	20.04812	0.0000
X3	0.000551	0.009407	0.058533	0.9534
X4	-0.335309	0.331889	-1.010306	0.3136
X5	0.084688	0.063950	1.324293	0.1869
R-squared	0.678656	Mean dependent var	0.150736	
Adjusted R-squared	0.670542	S.D. dependent var	0.643830	
S.E. of regression	0.369548	Akaike info criterion	0.875900	
Sum squared resid	27.04005	Schwarz criterion	0.973491	
Log likelihood	-83.34177	Hannan-Quinn criter.	0.915377	
F-statistic	83.63256	Durbin-Watson stat	2.284721	
Prob(F-statistic)	0.000000			

CURRICULUM VITAE

Nama : Fatma Hidayati
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Tempat, Tanggal Lahir : Magelang, 7 Februari 1996
 Alamat : Gembongan RT.07 RW.03 Payaman, Secang, Magelang, Jawa Tengah 56195
 Agama : Islam
 Jurusan/ Fakultas : Manajemen Keuangan Syariah/ Ekonomi dan Bisnis Islam
 No. HP : 085700099072
 E-mail : fatmahidayati91@gmail.com
 Motto Hidup : Agar sukses, kemauanmu untuk berhasil harus lebih besar dari ketakutanmu untuk gagal
 (Bill Cosby)



Riwayat Pendidikan

No	Nama Sekolah	Tahun Lulus
1	TK Aisyiyah Bustanul Athfal	2002
2	SD Negeri Payaman 2	2008
3	MTs Sunan Pandanaran	2011
4	MA Sunan Pandanaran	2014
5	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	2019