

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan ridha-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas akhir ini. Judul yang diangkat dalam tugas akhir ini yaitu : ”PENGARUH MANAJEMEN LABA TERHADAP *MARKET ADJUSTED INITIAL RETURN* (MAIR) DI PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA”.

Adapun maksud penyusunan Tugas akhir ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar pasca sarjana (S2) Magister Management Universitas Pelita Harapan Jakarta.

Penulis menyadari selama proses penyusunan Tugas akhir ini telah banyak mendapatkan bantuan, dorongan dan bimbingan baik secara moril dan materiil dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Ibu Juanna Judith Huliselan H., SE., MA., Ph.D selaku Ketua Program Studi Magister Manajemen Universitas Pelita Harapan
2. Bapak Tarsicius Sunaryo, MA, Ph.D, Selaku dosen pembimbing utama
3. Bapak dan Ibu Dosen Program Magister Management Universitas Pelita Harapan yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan dan berbagai fasilitas bantuan dalam penulisan Tugas akhir ini dan selama masa kuliah.
4. Ayah dan Ibu tercinta, terima kasih atas semua yang telah diberikan baik moril maupun materiil yang tak terhingga nilainya sampai dengan studi ini selesai.
5. Istriku Dewi Kamelia dan Putriku Aurelia Dhaka Wiaf Pradygta, terima kasih atas *support*-nya

6. Teman-teman Magister Management Universitas Pelita Harapan, terima kasih atas kebersamaan, bantuan dan dorongannya.
7. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu, yang telah dengan ikhlas memberikan bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penulisan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang dapat menyempurnakan Tugas akhir ini, sehingga dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.

Jakarta, Februari 2016

Penulis

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Batasan Masalah	6
1.5. Manfaat Penelitian	6
1.6. Sistematika Penulisan	7
BAB II LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....	9
2.1. <i>Initial Public Offering</i>	9
2.2. Manajemen Laba (<i>Earnings Management</i>)	10
2.3. <i>Market Shock.....</i>	14
2.4. Ukuran Perusahaan (<i>Size</i>)	15

2.5.	Umur Perusahaan (<i>age</i>)	15
2.6.	<i>Growth</i>	16
2.7.	<i>Leverage</i>	16
2.8.	<i>Underpricing dan Initial Return</i>	17
2.9.	Kerangka Berfikir	19
2.10.	Penelitian Terdahulu	21
2.11.	Hipotesis.....	23
BAB III	METODE PENELITIAN	26
3.1.	Model Penelitian	26
3.2.	Menghitung Manajemen Laba	27
3.3.	Data	29
3.4.	Metode Analisis	29
3.4.1.	Statistik Deskriptif	29
3.4.2.	Regresi Berganda	31
3.4.3.	Uji Hipotesis	31
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	33
4.1.	Statistik Deskritif	33
4.2.	Pengujian Asumsi Klasik	36
4.2.1.	Uji Heterokedastisitas.....	36
4.2.2.	Uji Normalitas	36
4.2.3.	Uji Multikolinearitas	38
4.2.4.	Uji Autokorelasi	39

4.3. Regresi Berganda	40
4.4. Uji Hipotesis	41
4.4.1. Uji t.....	41
4.2.2. Uji F.....	47
4.2.3. Uji Koefisien Determinasi.....	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	50
5.1. Kesimpulan	50
5.2. Saran	52
5.2.1. Manajerial.....	52
5.2.2. Investor	52
5.2.3. Peneliti Selanjutnya.....	53
DAFTAR PUSTAKA	52
DAFTAR LAMPIRAN	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Kerangka Berfikir	20
Gambar 4.1 Normal P-P Plot	37



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	33
Tabel 4.2 Hasil Uji Heterokedastisitas.....	36
Tabel 4.3 Hasil Uji Residual Normalitas dengan Kolmogorov Smirnov.....	38
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas	39
Tabel 4.5 Hasil Uji Autokorelasi	39
Tabel 4.6 Regresi Berganda ₁	40
Tabel 4.6a Regresi Berganda ₂	40
Tabel 4.7 Hasil Uji t ₁	41
Tabel 4.7a Hasil Uji t ₂	42
Tabel 4.8 Hasil Uji F ₁	47
Tabel 4.8a Hasil Uji F ₁	47
Tabel 4.9 Hasil Uji Koefisien Determinasi ₁	48
Tabel 4.9a Hasil Uji Koefisien Determinasi ₂	48