

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	8
1.4 Tujuan Penelitian	8

1.5	Manfaat Penelitian	9
1.6	Lingkup Penelitian.....	9
1.7	Sistematika Laporan Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS ..		12
2.1	Landasan Teori	12
2.1.1	Informasi Asimetri dan Teori Sinyal	12
2.1.2	<i>Underpricing</i> Teori	14
2.1.3	<i>Book-Building</i>	16
2.1.3.1	Persentase Saham yang Ditawarkan.....	17
2.1.3.2	Penetapan Harga terhadap Kisaran Harga.....	18
2.1.4	Stabilisasi Harga	19
2.1.5	Variabel Kontrol	21
2.1.5.1	Umur Perusahaan	22
2.1.5.2	Ukuran Perusahaan.....	22
2.2	Kajian Penelitian Terdahulu	22
2.3	Perumusan Hipotesis	24
2.3.1	Pengaruh Persentase Penawaran Saham terhadap <i>Underpricing</i> ..	24

2.3.2	Pengaruh Penetapan Harga Saham terhadap <i>Underpricing</i>	25
2.3.3	Pengaruh <i>Underpricing</i> terhadap Stabilisasi Harga.....	26
2.4	Model Penelitian.....	26
BAB III METODE PENELITIAN		28
3.1	Desain Penelitian	28
3.2	Metode Pengumpulan Data.....	29
3.3	Instrumen Penelitian	31
3.3.1	Variabel Eksogenus	31
	a. Persentase Saham yang Ditawarkan.....	31
	b. Penetapan Harga terhadap Kisaran Harga Penawaran	32
3.3.1	Variabel Endogenus	32
	a. <i>Underpricing</i>	33
	b. Stabilisasi Harga.....	33
3.3.2	Variabel Kontrol	34
	a. Umur Perusahaan	34
	b. Ukuran Perusahaan.....	34
3.4	Metode Analisis Data	35
3.4.1	Metode Penelitian Variabel Utama.....	35
3.4.2	Metode Penelitian Variabel Kontrol.....	36
3.5	Prosedur Pengujian Hipotesis	37
3.5.1	Analisis Kesesuaian Model (<i>Goodness of Fit</i>)	37
3.5.2	Pengujian Hipotesis	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	41
4.1 Deskripsi Penelitian	41
4.2 Statistik Deskriptif	42
4.3 Uji Akurasi Instrumen	44
4.3.1 Uji Normalitas Data.....	44
4.3.2 Uji <i>Outlier</i>	47
4.3.3 Uji Multikolinearitas	49
4.3.4 Uji <i>Goodness of Fit Model Path Analysis</i>	50
4.4 Pengujian Hipotesis dengan Variabel Utama	52
4.5 Pengujian Hipotesis dengan Variabel Kontrol	54
4.5.1 Pengaruh Variabel Kotrol terhadap <i>Underpricing</i>	54
4.5.2 Pengaruh Variabel Kotrol terhadap Stabilisasi Harga.....	56
4.6 Diskusi dan Pembahasan	57
4.6.1 Pembahasan Hasil Analisis Pesentase Saham terhadap <i>Underpricing</i>	57
4.6.2 Pembahasan Hasil Analisis Penetapan Harga Saham Perdana terhadap <i>Underpricing</i>	57
4.6.3 Pembahasan Hasil Analisis <i>Underpricing</i> terhadap Stabilisasi Harga	59
4.6.4 Pembahasan Hasil Uji <i>Robust</i> Variabel Kontrol terhadap <i>Underpricing</i>	60
4.6.5 Pembahasan Hasil Uji <i>Robust</i> Variabel Kontrol terhadap Stabilisasi Harga	61

4.6.6	Pembahasan Hasil Analisis Koefisien Determinan (R^2)	61
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		62
5.1	Kesimpulan	62
5.2	Keterbatasan	63
5.3	Saran	64
5.4	Implikasi	64
DAFTAR PUSTAKA		66
LAMPIRAN.....		68

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kajian Penelitian Terdahulu	23
Tabel 3.1	Rincian Sampel Perusahaan Penerbit IPO.....	30
Tabel 3.2	Indeks-indeks <i>Goodness of Fit</i> dan Batas Nilai Kritis	39
Tabel 4.1	Hasil Statistik Deskriptif Penelitian	42
Tabel 4.2	Hasil Uji Data dengan Masing-masing Variabel.....	45
Tabel 4.3	Uji Normalitas Data Model <i>Path Analysis</i>	46
Tabel 4.4	Hasil Uji <i>Outlier</i> Secara Multivariat	48
Tabel 4.5	Hasil Uji Multikolinearitas Model <i>Path Analysis</i>	49
Tabel 4.6	Hasil Uji Multikolinearitas dengan Program SPSS.....	50
Tabel 4.7	Uji <i>Goodness of Fit Path Analysis</i>	51
Tabel 4.8	Hasil Uji Hipotesis Variabel Utama dengan Model <i>Path Analysis</i>	53
Tabel 4.9	Pengujian <i>Underpricing</i>	55
Tabel 4.10	Pengujian Stabilisasi Harga.....	56
Tabel 4.11	Pengujian Stabilisasi Harga dengan <i>Logistic Regression</i>	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Penelitian	27
Gambar 4.1 Model Path Analysis	52

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Identitas Perusahaan Sampel	68
Lampiran 2	Hasil Uji Model <i>Path Analysis</i> dengan Program AMOS	74
Lampiran 3	Statistik Deskriptif	78
Lampiran 4	Uji Normalitas dengan Masing-masing Variabel	79
Lampiran 5	Uji Multikolinearitas dengan Program SPSS	79
Lampiran 6	Uji Regresi	80
Lampiran 7	Contoh Stabilisasi Harga	86