

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pembatasan Masalah	9
1.3 Rumusan Masalah	9
1.4 Tujuan Penelitian	10
1.5 Manfaat Penelitian	10
BAB II LANDASAN TEORI	12
2.1 Teori Terkait Variabel Penelitian.....	12
2.1.1 Saham	12
2.1.1.1 Jenis-Jenis Saham	12
2.1.1.2 Harga Saham.....	12
2.1.1.3 Faktor-Faktor Harga Saham	14
2.1.1.4 Analisis Harga Saham	15
2.1.2 <i>Return on Equity (ROE)</i>	16
2.1.3 <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i>	16
2.1.4 <i>Debt to Assets Ratio (DAR)</i>	17
2.1.5 <i>Earning Per Shares</i>	18
2.1.6 <i>Price Book Value (PBV)</i>	18
2.1.7 Suku Bunga Bank Indonesia (<i>BI Rate</i>)	19
2.1.8 Inflasi	19
2.2 Penelitian Terdahulu	20
2.3 Hubungan Antar Variabel	27

2.3.1 Hubungan <i>Return On Equity</i> (ROE) Terhadap Harga Saham	27
2.3.2 Hubungan <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) Terhadap Harga Saham	27
2.3.3 Hubungan <i>Debt to Assets Ratio</i> (DAR) Terhadap Harga Saham	28
2.3.4 Hubungan <i>Earning Per Share</i> (EPS) Terhadap Harga Saham	28
2.3.5 Hubungan <i>Price Book Value</i> (PBV) Terhadap Harga Saham	28
2.3.6 Hubungan Suku Bunga Bank Indonesia (BI Rate) Terhadap Harga Saham	29
2.3.7 Hubungan Inflasi Terhadap Harga Saham.....	29
2.4 Hipotesis.....	29
2.5 Model Penelitian	30
 BAB III METODE PENELITIAN	31
3.1 Desain Penelitian.....	31
3.2 Jenis dan Sumber Data	31
3.2.1 Jenis Data.....	31
3.2.2 Sumber Data.....	31
3.3 Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	31
3.3.1 Populasi.....	31
3.3.2 Teknik Pengambilan Sampel	31
3.4 Definisi Operasionalisasi Variabel.....	32
3.5 Teknik Analisis Data.....	33
3.5.1 Regresi Data Panel.....	33
3.5.2 Memilih Model Regresi Data Panel: <i>Pool Least Square vs Fixed Effect (Chow Test)</i>	35
3.5.3 Memilih Model Regresi Data Panel: <i>Pool Least Square vs Random Effect (Lagrange Multiplier Test)</i>	35
3.5.4 Memilih Model Regresi Data Panel: <i>Fixed Effect vs Random Effect (Hausman Test)</i>	35
3.5.5 BLUE Test	35
3.5.6 Robust Test	36
3.5.7 Interpretasi Hasil Regresi.....	36
 BAB IV HASIL PENELITIAN.....	37
4.1 Hasil Penelitian	37
4.1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	37
4.1.2 Deskripsi Data Variabel.....	37
4.1.2.1 Harga Saham	37
4.1.2.2 Pertumbuhan Data Faktor Internal	38
4.1.2.3 Pertumbuhan Data Faktor Eksternal.....	39
4.2 Analisis Data Deskriptif	40

4.2.1 Hasil Analisis Model Estimasi Data Panel.....	41
4.2.2 Pemilihan Estiasi Model Data Panel.....	43
4.2.2.1 Uji Chow.....	43
4.2.2.2 Uji Lagrange Multiplier.....	43
4.2.2.3 Uji Hausman.....	43
4.2.2.4 BLUE Test.....	44
4.2.2.5 Treatment Model	46
4.3 Analisis Regresi Linier Berganda.....	47
4.3.1 Uji F	48
4.3.2 Uji t (Parsial).....	49
4.3.3 Koefisien Determinasi (R^2).....	50
4.4 Hasil Pengujian Hipotesis	50
 BAB V PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN	 52
5.1 Pembahasan Hasil Penelitian	52
5.1.1 Hubungan <i>Return on Equity</i> (ROE) dengan Harga Saham.....	52
5.1.2 Hubungan <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) dengan Harga Saham	52
5.1.3 Hubungan <i>Debt to Assets Ratio</i> (DAR) dengan Harga Saham	52
5.1.4 Hubungan <i>Earning Per Shares</i> (EPS) dengan Harga Saham	53
5.1.5 Hubungan <i>Price Book Value</i> (PBV) dengan Harga Saham	53
5.1.6 Hubungan Suku Bunga Bank Indonesia (BI Rate) dengan Harga Saham	53
5.1.7 Hubungan Inflasi dengan Harga Saham	54
5.2 Keterbatasan Penelitian	54
 BAB VI PENUTUP	 55
6.1 Kesimpulan.....	55
6.2 Saran.....	56
 DAFTAR PUSTAKA	 57
 LAMPIRAN-LAMPIRAN	 59