

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	11
1.3.1 Tujuan Penelitian	11
1.3.2 Manfaat Penelitian	12
1.4 Sistematika Penulisan	13
BAB II TELAAH PUSTAKA	16
2.1 Landasan Teori	16

2.1.1 Risiko dan Manajemen Risiko	16
2.1.1.1 Jenis – Jenis Risiko	19
2.1.2 Ekposur Valuta Asing (Valas).....	21
2.1.3 Lindung Nilai (<i>Hedging</i>).....	24
2.1.3.1 Keuntungan Melakukan <i>Hedging</i>	25
2.1.3.2 Kerugian Melakukan <i>Hedging</i>	26
2.1.4 Instrumen Derivatif.....	27
2.1.4.1 <i>Forward</i>	28
2.1.4.2 <i>Futures</i>	29
2.1.4.3 Opsi.....	30
2.1.4.4 <i>Swap</i>	31
2.1.5 Bursa Efek Indonesia (BEI)	31
2.1.6 <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER)	32
2.1.7 <i>Financial Distress</i>	33
2.1.8 <i>Firm Size</i>	34
2.1.9 <i>Growth Opportunity</i>	35
2.1.10 <i>Institutional Ownership</i>	36
2.1.11 <i>Liquidity</i>	37
2.2 Penelitian Terdahulu.....	38
2.3 Beda Penelitian.....	48
2.4 Kerangka Pemikiran Teoritis dan Perumusan Hipotesis	49
2.4.1 Pengaruh <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) terhadap	

<i>Hedging</i>	49
2.4.2 Pengaruh <i>Financial Distress</i> terhadap <i>Hedging</i>	50
2.4.3 Pengaruh <i>Firm Size</i> terhadap <i>Hedging</i>	51
2.4.4 Pengaruh <i>Growth Opportunity</i> terhadap <i>Hedging</i>	52
2.4.5 Pengaruh <i>Institutional Ownership</i> terhadap <i>Hedging</i>	53
2.4.6 Pengaruh <i>Liquidity</i> terhadap <i>Hedging</i>	54
2.4.7 Perbedaan Tingkat Probabilitas Pengambilan Keputusan <i>Hedging</i> dengan Menggunakan Instrumen Derivatif pada Sektor Manufaktur terhadap Sektor Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM).....	55
2.4.8 Kerangka Pemikiran Teoritis	57
2.5 Hipotesis	58
BAB III METODE PENELITIAN	59
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	59
3.1.1 Variabel Penelitian.....	59
3.1.2 Definisi Operasional	59
3.1.2.1 Aktivitas Lindung Nilai atau <i>Hedging</i> (Y)...	59
3.1.2.2 <i>Debt to Equity Ratio</i> (X1)	60
3.1.2.3 <i>Financial Distress</i> (X2)	61
3.1.2.4 <i>Firm Size</i> (X3).....	62
3.1.2.5 <i>Growth Opportunity</i> (X4)	62

3.1.2.6 <i>Institutional Ownership (X5)</i>	63
3.1.2.7 <i>Liquidity (X6)</i>	63
3.1.2.8 Variabel “ <i>Dummy</i> ”	64
3.2 Populasi dan Sampel.....	65
3.3 Jenis dan Sumber Data	69
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	69
3.5 Metode Analisis Data	70
3.5.1 Analisis Statistik Deskriptif	70
3.5.2 Analisis Regresi Logistik	71
3.5.3 Pengujian Hipotesis Penelitian	74
3.5.4 Tabel Klasifikasi.....	75
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....	76
4.1 Deskripsi Objek Penelitian	76
4.2 Analisis Data.....	77
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif	78
4.2.2 Analisis Regresi Logistik	82
4.2.2.1 <i>Overall Fit Model Test</i>	83
4.2.2.2 Uji Kelayakan Model (<i>Goodness of Fit Test</i>)	85
4.2.2.3 Uji <i>Cox and Snell's Square</i> dan <i>Nagelkerke's</i> <i>R Square</i>	86
4.2.2.4 <i>Classification Plot</i>	87
4.2.2.5 Uji Koefisien Regresi.....	88

4.3 Pembahasan.....	93
4.3.1 Hipotesis Satu (H1).....	94
4.3.2 Hipotesis Dua (H2)	95
4.3.3 Hipotesis Tiga (H3)	95
4.3.4 Hipotesis Empat (H4)	96
4.3.5 Hipotesis Lima (H5)	97
4.3.6 Hipotesis Enam (H6)	98
4.3.7 Perbedaan Tingkat Probabilitas Pengambilan Keputusan <i>Hedging</i> Menggunakan Instrumen Derivatif Perusahaan Sektor Manufaktur dan Perusahaan Sektor ESDM Tahun 2010-2014	99
BAB V PENUTUP	101
5.1 Kesimpulan	101
5.2 Keterbatasan Penelitian	104
5.3 Saran	104
5.3.1 Bagi Perusahaan	104
5.3.2 Bagi Peneliti Selanjutnya	105
DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN.....	111