

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS SKRIPSI	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori	8
1. Lindung Nilai (<i>hedging</i>)	8
2. Teori – teori Lindung Nilai (<i>Hedging</i>).....	9
3. <i>Leverage</i>	11
4. <i>Pecking Order Theory</i>	11
5. Teori Sinyal	13
6. Profitabilitas	14
7. Likuiditas	14
B. Hubungan Antar Variabel	15
1. <i>Leverage dengan Lindung Nilai (Hedging)</i>	15
2. Profitabilitas dengan Lindung Nilai (<i>Hedging</i>).....	16

3. Likuiditas dengan Lindung Nilai (<i>Hedging</i>)	16
C. Penelitian Terdahulu	18
D. Kerangka Konseptual	19
E. Hipotesis Penelitian	22
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Populasi	24
B. Sampel dan Teknik <i>Sampling</i>	24
1. Variabel Bebas (Variabel Independen)	25
2. Variabel Terikat (Variabel Dependen)	26
C. Jenis Data Penelitian	26
D. Prosedur Pengumpulan Data	26
E. Definisi Operasional Variabel	27
1. Keputusan Lindung Nilai (<i>Hedging</i>)	27
2. <i>Leverage</i> (X_1)	27
3. Profitabilitas (X_2)	28
4. Likuiditas (X_3)	28
F. Teknis Analisis Data	29
1. Analisis Kelayakan Model	31
2. Analisis Uji Nagelkerke R Square	31
3. Analisis Ketepatan Klasifikasi	31
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian Deskriptif	33
1. <i>Leverage</i> (DER)	34
2. Profitabilitas (ROA)	34
3. Likuiditas (CR)	35
B. Hasil Uji Regresi Logistik	35
1. Analisis Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit</i>)	35
2. Analisis Kelayakan Model	36
3. Analisis Uji Nagelkerke R Square	37

4. Analisis Ketepatan Klasifikasi	37
C. Pengujian Hipotesis	38
1. Pengujian terhadap <i>Leverage</i>	39
2. Pengujian terhadap Profitabilitas	39
3. Pengujian terhadap Likuiditas	40
D. Probabilitas Lindung Nilai (<i>Hedging</i>)	40
E. Pembahasan	43
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	46
B. Saran	46
1. Bagi Peneliti Selanjutnya	46
2. Bagi Perusahaan	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	50