

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>v</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....	1
1.2 Latar Belakang Penelitian.....	4
1.3 Perumusan Masalah.....	8
1.4 Tujuan Penelitian.....	9
1.5 Manfaat Penelitian.....	9
1.5.1 Aspek Teoritis .....	9
1.5.2 Aspek Praktis .....	10
1.6 Sistematika Penulisan Tugas Akhir.....	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>13</b>
2.1 Teori-teori Terkait Penelitian dan Penelitian Terdahulu .....	13
2.1.1 Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) .....	13
2.1.1.1 Instrumen Derivatif untuk Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) .....	14
2.1.2 <i>Leverage</i> .....	15
2.1.3 <i>Liquidity</i> .....	16
2.1.4 Penelitian Terdahulu.....	18
2.2 Kerangka Pemikiran .....	33
2.2.1 Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap Pengambilan Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) .....	33

2.2.2 Pengaruh Liquidity terhadap Pengambilan Keputusan Lindung Nilai ( <i>Hedging</i> ) .....	34
2.3 Hipotesis Penelitian .....	35
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>36</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	36
3.2 Operasional Variabel .....	39
3.2.1 Variabel Independen (X) .....	39
3.2.1.1 <i>Leverage</i> (X1).....	39
3.2.1.2 <i>Liquidity</i> (X2) .....	40
3.2.2 Variabel Independen (Y) .....	40
3.3 Tahapan Penelitian .....	41
3.4 Populasi dan Sampel.....	44
3.4.1 Populasi.....	44
3.4.2 Sampel .....	44
3.5 Pengumpulan Data dan Sumber Data.....	45
3.6 Teknik Analisis Data .....	46
3.6.1 Analisis Regresi Deskriptif.....	46
3.6.2 Analisis Regresi Logistik.....	47
3.6.3 Uji Kelayakan Model Regresi.....	48
3.6.4 Uji Menilai Keseluruhan Model ( <i>Overall Model Fit</i> ) .....	48
3.6.5 Uji Koefisien Determinan ( <i>Nagelkerke R Square</i> ).....	49
3.6.6 Uji Simultan (Uji F) .....	49
3.6.7 Uji Parsial (Uji t).....	50
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>51</b>
4.1 Statistik Deskriptif.....	51
4.1.1 Statistik Deskriptif <i>Leverage</i> .....	52
4.1.2 Statistik Deskriptif <i>Liquidity</i> .....	54
4.1.3 Statistik Deskriptif <i>Hedging</i> . .....	55
4.2 Hasil Penelitian .....	56
4.2.1 Uji Kelayakan Model Regresi.....	56
4.2.2 Uji Menilai Keseluruhan Model ( <i>Overall Model Fit</i> ) .....	57

4.2.3 Uji Koefisien Determinan ( <i>Nagelkerke R Square</i> ).....	58
4.2.4 Uji Simultan (Uji F) .....	59
4.2.5 Uji Parsial (uji t).....	59
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	61
4.3.1 Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap Kebijakan <i>Hedging</i> .....	61
4.3.2 Pengaruh <i>Liquidity</i> terhadap Kebijakan <i>Hedging</i> .....	61
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>63</b>
5.1 Kesimpulan .....	63
5.2 Saran .....	64
5.2.1 Aspek Teoritis .....	64
5.2.2 Aspek Praktis .....	65
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>70</b>