

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....</b>	<b>II</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>III</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>IV</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>VI</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>VIII</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>XI</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>XII</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>XIII</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. LATAR BELAKANG PENELITIAN.....	1
B. RUMUSAN MASALAH PENELITIAN.....	5
C. TUJUAN & KONTRIBUSI PENELITIAN.....	5
1. <i>Tujuan Penelitian</i> .....	5
2. <i>Kontribusi Penelitian</i> .....	5
<b>KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS.....</b>	<b>7</b>
A. KAJIAN PUSTAKA.....	7
1. <i>Teori Agensi</i> .....	7
2. <i>Definisi Dividend Payout Ratio</i> .....	11
3. <i>Definisi Margin Laba Bersih (Nett Profit Margin)</i> .....	17

4. <i>Definisi Arus Kas Operasi</i> .....	18
5. <i>Definisi Leverage</i> .....	20
6. <i>Definisi Bank</i> .....	23
7. <i>Penelitian Terdahulu</i> .....	25
<b>B. RERANGKA PEMIKIRAN</b> .....	<b>29</b>
1. <i>Hubungan Margin Laba Bersih Terhadap Dividend Payout Ratio</i> .....	29
2. <i>Hubungan Arus Kas Operasi Terhadap Dividend Payout Ratio</i> .....	29
3. <i>Hubungan Leverage Terhadap Dividend Payout Ratio</i> .....	31
<b>C. HIPOTESIS</b> .....	<b>33</b>
<b>METODE PENELITIAN</b> .....	<b>34</b>
A. WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN.....	34
B. DESAIN PENELITIAN.....	34
C. DEFINISI DAN OPERASIONALISASI VARIABEL.....	35
1. <i>Definisi Variabel</i> .....	35
2. <i>Operasionalisasi Variabel</i> .....	35
D. POPULASI DAN SAMPEL PENELITIAN.....	38
1. <i>Populasi Penelitian</i> .....	38
2. <i>Sampel Penelitian</i> .....	39
E. TEKNIK PENGUMPULAN DATA.....	41
F. METODE ANALISIS.....	42
1. <i>Statistik Deskriptif</i> .....	42
2. <i>Uji Asumsi Klasik</i> .....	43
3. <i>Uji Hipotesis</i> .....	47

4. Uji Analisis Regresi Linier Berganda .....	49
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>50</b>
A. GAMBARAN UMUM.....	50
B. STATISTIK DESKRIPTIF.....	50
C. UJI ASUMSI KLASIK.....	53
1. Uji Normalitas.....	53
2. Uji Multikolinieritas.....	56
3. Uji Heteroskedastisitas.....	57
4. Uji Autokorelasi.....	58
D. UJI HIPOTESIS.....	59
1. Uji Determinasi.....	59
2. Uji F (Simultan).....	59
3. Uji t ( Parsial).....	60
E. UJI ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA.....	62
F. PEMBAHASAN.....	64
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>66</b>
A. KESIMPULAN.....	66
B. SARAN.....	66
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>68</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>73</b>