

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan masalah.....	10
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian.....	10
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>12</b>
A. Kajian Pustaka.....	12
1. Teori Signal (Signaling Theory).....	12
2. Laporan Arus Kas .....	14
3. Arus Kas Operasi Di Masa Depan.....	17
4. Laba Bersih.....	18
5. Komponen – Komponen Akrua.....	20
B. Penelitian Terdahulu .....	27
C. Rerangka Pemikiran.....	38
D. Hipotesis .....	41
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>42</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	42
B. Desain Penelitian.....	42
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	43
D. Populasi Dan Sampel Penelitian .....	46
E. Teknik Pengumpulan Data .....	49
F. Metode Analisis Data .....	49

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>57</b>
A. Analisis Statistik Descriptive .....	57
B. Uji Asumsi Klasik .....	59
1. Hasil Uji Normalitas.....	59
2. Hasil Uji Multikolinearitas .....	60
3. Hasil Uji Heterokedatisitas.....	61
4. Hasil Uji Autokorelasi.....	62
C. Hasil Uji Hipotesis.....	63
1. Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	63
2. Hasil Uji Signifikan Simultan (Uji Statistik F) .....	64
3. Hasil Uji Parsial (Uji Statistik “t”) .....	65
4. Hasil Uji Linier Berganda.....	66
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	68
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>71</b>
A. Kesimpulan .....	71
B. Saran .....	72
<b>DAFTAR PUSATAKA .....</b>	<b>73</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>77</b>

