

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	8
1.3 Pembatasan Masalah .....	9
1.4 Rumusan Masalah .....	10
1.5 Tujuan Penelitian.....	10
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>12</b>
2.1 Kerangka Teoritis .....	12
2.1.1 <i>Signaling Theory</i> .....	12
2.1.2 <i>Audit Report Lag</i> .....	13
2.1.3 Kompleksitas Operasi .....	16
2.1.4 Solvabilitas .....	18
2.1.5 Profitabilitas .....	19
2.2 Penelitian Terdahulu.....	21
2.3 Kerangka Berpikir .....	25
2.3.1 Pengaruh Kompleksitas Operasi Terhadap <i>Audit Report Lag</i> ..	25
2.3.2 Pengaruh Solvabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i> .....	26
2.3.3 Pengaruh Profitabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i> .....	27
2.3.4 Pengaruh Kompleksitas Operasi, Solvabilitas dan Profitabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i> .....	28
2.4 Hipotesis .....	39
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	30

3.2 Populasi dan Sampel .....	30
3.3 Jenis dan Sumber Data .....	31
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	31
3.5 Teknik Pengumpulan Data .....	34
3.6 Teknik Analisa Data .....	34
3.6.1 Analisis Statistik Deskriptif .....	35
3.6.2 Analisis Regresi Logistik .....	35
3.7 Pengujian Model Analisis .....	36
3.7.1 Menilai Model Fit dan Keseluruhan Model .....	36
3.7.2 Menilai Kelayakan Model Regresi .....	37
3.7.3 Kofisien Determinasi (R Square) .....	38
3.8 Uji Hipotesis .....	38
3.8.1 Pengujian Hipotesis Parsial (Wald).....	39
3.8.2 Pengujian Hipotesis Simultan (Omnibus Test) .....	39
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	40
4.1.1 Gambaran Umum Penelitian .....	40
4.2 Analisis Data .....	41
4.2.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	41
4.2.2 Model Analisis Regresi Logistik.....	42
4.2.3 Pengujin Model .....	44
4.2.3.1 Menilai Kelayakan Model Regresi .....	44
4.2.3.2 Menilai Model Fit (Overall Model Fit Test).....	44
4.2.3.3 Koefisien Determinasi .....	46
4.2.3.4 Matrik Klarifikasi .....	47
4.2.4 Uji Hipotesis.....	47
4.2.4.1 Uji Signifikansi Model Secara Parsial (Wald).....	47
4.2.4.2 Pengujiana Secara Simultan (Omnibus Test) .....	49
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	50
4.3.1 Pengaruh Kompleksitas Operasi Terhadap Audit Report Lag ...	50

4.3.2 Pengaruh Solvabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i> .....	52
4.3.3 Pengaruh Profitabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i> .....	53
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>56</b>
5.1 Kesimpulan .....	56
5.2 Saran .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>59</b>
<b>LAMPIRAN A .....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN B .....</b>	<b>84</b>
<b>LAMPIRAN C .....</b>	<b>89</b>

