

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
ABSTRACT	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	12
C. Tujuan Penelitian	12
1. Tujuan Penelitian	12
2. Manfaat Penelitian	13
BAB II	15
TINJAUAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS ...	15
A. Tinjauan Pustaka	15
1. Agency Theory	15
2. Audit Report lag	16
3. Profitabilitas	18
4. Solvabilitas	21
5. Ukuran Perusahaan	23
6. Likuiditas	26
7. Ukuran Kantor Akuntan Publik	29
8. Penelitian Terdahulu	30
B. Rerangka Pemikiran	35

C. Hipotesis Penelitian	38
1. Pengaruh Probabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i>	38
2. Pengaruh Solvabilitas Terhadap <i>Audit Report Lag</i>	40
3. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap <i>Audit Report Lag</i>	41
4. Pengaruh Likuiditas Terhadap <i>Audit Report Lag</i>	42
5. Pengaruh Ukuran KAP Terhadap <i>Audit Report Lag</i>	43
BAB III	45
METODE PENELITIAN	45
A. Waktu dan Tempat Penelitian	45
1. Waktu Penelitian	45
2. Tempat Penelitian	45
B. Desain Penelitian	45
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel	46
1. Definisi Variabel	46
2. Variabel Terikat (<i>Dependent Variabel</i>)	46
3. Variabel Bebas (<i>Independent Variabel</i>)	47
a. Profitabilitas	47
b. Solvabilitas	48
c. Ukuran Perusahaan	49
d. Likuiditas	50
e. Ukuran Kantor Akuntan Publik (KAP)	50
4. Operasional Variabel	51
D. Populasi dan Sampel Penelitian	52
1. Populasi Penelitian	52
2. Sampel Penelitian	52
E. Teknik Pengumpulan Data	56
F. Metode Analisis	57
1. Statistik Deskriptif	57
2. Uji Asumsi dan Kualitas Instrumen Penelitian	58
a. Uji Multikolinieritas	58
b. Uji Kelayakan Model Regresi (<i>Goodness of Fit Test</i>)	59
c. Menilai Model Fit (<i>Overall Model Fit</i>)	60
d. Uji Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke R Square</i>)	61
3. Uji Hipotesis	62
a. Uji Signifikansi Model Secara Simultan (Uji Statistik F)	62
b. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	62
BAB IV	65

HASIL DAN PEMBAHASAN	65
A. Gambaran Umum Objek Penelitian	65
B. Uji Statistik Deskriptif	65
C. Uji Asumsi dan Kualitas Instrumen Penelitian	71
1. Uji Multikolonieritas	71
2. Uji Kelayakan Model Regresi (<i>Goodness of Fit Test</i>)	73
3. Menilai Model Fit (<i>Overall Model Fit</i>).....	74
4. Uji Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke R Square</i>)	78
D. Uji Hipotesis	79
1. Uji Signifikansi Model Secara Simultan (Uji Statistik F)	79
2. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	80
BAB V	89
SIMPULAN DAN SARAN	89
A. Simpulan	89
B. Saran	90
DATAR PUSAKA	92
LAMPIRAN	96