

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	iv
ABSTRACT	v
AKSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.5 Ruang Lingkup Penelitian	4
1.6 Metodologi Penelitian	4
BAB II	6
TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Konsep Dasar Rasio Keuangan	6
2.2 Teori Fraud Triangle	7
2.3 Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	9
2.4 Analisa Rasio Keuangan untuk Deteksi Ketidaksesuaian	9
2.5 Studi Terdahulu	10
2.6 Kerangka Konseptual	12
2.7 Pengembangan Hipotesis	12
BAB III	16
METODOLOGI PENELITIAN	16
3.1 Jenis Penelitian	16

3.2 Populasi dan Sample	16
3.3 Model Empiris.....	17
3.4 Definisi Operasi Variable	18
3.4.1 Rasio Likuiditas (<i>Liquidity Ratio</i>).....	18
3.4.2 Rasio Leverage (<i>Leverage Ratio</i>).....	18
3.4.4 Rasio Aktivitas	19
3.4.5 Rasio Pasar	19
3.4.6 Opini Audit.....	20
3.5 Teknik Analisa Data	20
3.5.1 Analisa Deskriptif.....	21
3.5.2 Data Panel Regresi Logistik.....	21
BAB IV	24
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1 Deskripsi Penelitian dan Analisa Deskriptif	24
4.2 Model Data Panel Regresi Logistik	26
4.2.1 Uji Keberartian Model	26
4.2.1.1 Uji Chow (Poolability Test)	26
4.2.1.2 Uji Hausman	27
4.2.1.3 Uji Lagrange Multiplier (LM) - Breusch-Pagan Test.....	27
4.3 Pembahasan Random Model Effect	28
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	30
4.5 Keterbatasan Penelitian.....	32
BAB V.....	34
KESIMPULAN DAN SARAN.....	34
5.1 Kesimpulan	34
5.2 Saran untuk Penelitian Mendatang.....	35
5.3 Implikasi Praktis dan Teoritis.....	35
5.3.1 Implikasi Praktis	35
5.3.2 Implikasi Teoritis.....	36
DAFTAR PUSTAKA	37
APPENDIX	40

Appendix I : Tabel Perusahaan.....	40
Appendix II : Hasil Probabilitas Logit.....	42



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 : Fraud Triangle	8
Gambar 2: Kerangaka Konseptual : Dependent dan Independent Variable	12



DAFTAR TABEL

Table 1 : Keterangan Variabel	17
Table 2 : Hasil Analisa Deskriptif	24
Table 3 : Hasil Uji Chow (Poolability Test)	26
Table 4: Hausman Test	27
Table 5 : Uji Lagrange Multiplier (LM) - Breusch-Pagan Test.....	27
Table 6 : Hasil Random Effect Model.....	29
Table 7 : Hasil Logistik Regressi Data Panel dengan model REM.....	30

