

## DAFTAR ISI

SAMPUL .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN .....	ii
LEMBAR ORISINALITAS .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
BAB 1 .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.5 Sistematika Penelitian .....	5
BAB 2 .....	7
2.1 Laporan Keberlanjutan .....	7
2.1.1 Definisi Laporan Keberlanjutan .....	7
2.1.2 Manfaat Penerbitan Laporan Keberlanjutan .....	8
2.1.3 Standar Penulisan Laporan Keberlanjutan .....	9
2.2 Karakteristik Perusahaan .....	10
2.2.1 Ukuran Perusahaan dan Penerbitan Laporan Keberlanjutan ....	10
2.2.2 Leverage dan Penerbitan Laporan Keberlanjutan .....	12
2.2.3 Profitabilitas dan Penerbitan Laporan Keberlanjutan .....	13
2.2.4 Likuiditas dan Penerbitan Laporan Keberlanjutan .....	14
2.2.5 Kepemilikan Publik dan Penerbitan Laporan Keberlanjutan ...	16
2.3 Model Analisis .....	17
2.4 Kerangka Berpikir .....	18
BAB 3 .....	19
3.1 Pendekatan Penelitian .....	19
3.2 Identifikasi Variabel .....	19
3.3 Definisi Operasional .....	19
3.4 Jenis dan Sumber Data .....	22
3.5 Prosedur Pengumpulan Data .....	22
3.6 Penentuan Sampel .....	22
3.7 Teknik Analisis Data .....	23
BAB 4 .....	28

4.1	Gambaran Umum Objek dan Subjek Penelitian.....	28
4.2	Deskripsi Hasil Penelitian .....	28
4.2.1	Analisis Statistik Deskriptif .....	28
4.2.2	Analisis Regresi Logistik.....	30
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian.....	33
4.3.1	Ukuran Perusahaan dan Laporan Keberlanjutan .....	33
4.3.2	<i>Leverage</i> dan Laporan Keberlanjutan.....	34
4.3.3	Profitabilitas dan Laporan Keberlanjutan .....	35
4.3.4	Likuiditas dan Laporan Keberlanjutan .....	36
4.3.5	Kepemilikan Publik dan Laporan Keberlanjutan.....	37
BAB 5	.....	39
5.1	Kesimpulan.....	39
5.2	Keterbatasan dan Saran .....	39
DAFTAR PUSTAKA	.....	xiii
LAMPIRAN	.....	

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Statistik Deskriptif .....	29
Tabel 4.2 Klasifikasi Sampel Variabel Dependen .....	31
Tabel 4.3 <i>Hosmer and Lameshow's Goodness of Fit Test</i> .....	32
Tabel 4.4 <i>Cox and Snell's R Square &amp; Nagelkerke's R Square</i> .....	32
Tabel 4.5 Uji Hipotesis (Uji Wald) .....	33

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Daftar Nama Perusahaan Manufaktur Periode 2014-2017
Lampiran 2	Daftar Perhitungan Variabel Determinan Laporan Keberlanjutan Perusahaan Manufaktur
Lampiran 3	Hasil Output SPSS