

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.5 Sitematka penulisan	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Landasan Teori	7
2.1.1 Pengertian dan pengukuran struktur modal	7
2.1.2 Pengertian dan pengukuran likuiditas saham.....	8
2.1.3 Pengertian dan pengukuran kepemilikan keluarga	9
2.1.4 Pengaruh likuiditas saham terhadap struktur modal	10
2.1.5 Pengaruh kepemilikan keluarga terhadap struktur modal.....	11

2.1.6 Faktor-faktor lain yang memengaruhi struktur modal	12
2.2 Penelitian Terdahulu.....	16
2.3 Hipotesis.....	18
2.4 Model Analisis	18
2.5 Kerangka Berpikir	19
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	20
3.1 Pendekatan Penelitian.....	20
3.2 Indetifikasi Variabel	20
3.3 Definisi Operasional Variabel	21
3.4 Jenis dan Sumber Data	23
3.5 Prosedur Penentuan Sampel	23
3.6 Teknik Analisis.....	24
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	29
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	29
4.2 Deskripsi Variabel.....	29
4.3 Uji Asumsi Klasik	32
4.4 Analisis Model dan Pengujian Hipotesis.....	33
4.5 Pembahasan.....	36
4.5.1 Pengaruh likuiditas saham terhadap struktur modal	36
4.5.2 Pengaruh kepemilikan keluarga terhadap struktur modal.....	37
4.5.3 Pengaruh variabel kontrol terhadap struktur modal.....	37
BAB 5 Simpulan dan Saran	40
5.1 Simpulan.....	40
5.2 Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Statistik Deskriptif	30
Tabel 4.2 Tabel Frekuensi Kepemilikan Keluarga	30
Tabel 4.3 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir.....	19
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Sampel Perusahaan

Lampiran 2 Data Perhitungan Seluruh Variabel Penelitian Periode 2015-2018

Lampiran 3 Hasil Uji Statistik Deskriptif

Lampiran 4 Hasil *Output* Uji Asumsi Klasik

Lampiran 5 Hasil *Output* Uji Regresi Linier Berganda