

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN .....	ii
SURAT PERNYATAAN .....	iii
ABSTRAK .....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Pembatasan Masalah .....	6
1.4 Perumusan Masalah .....	7

1.5 Tujuan Penelitian .....	7
1.6 Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis .....	9
2.1.1 Likuiditas .....	9
2.1.2 Leverage .....	11
2.1.3 Kinerja Keuangan.....	13
2.2 Peneliti Terdahulu .....	14
2.3 Kerangka Berpikir .....	16
2.3.1 Pengaruh Likuiditas terhadap Kinerja Keuangan.....	19
2.3.2 Pengaruh Solvabilitas terhadap Kinerja Keuangan.....	20
2.4 Perumusan Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	23
3.2 Populasi dan Sampel .....	23
3.3 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	24
3.3.1 Variabel Penelitian .....	24

3.3.2 Defenisi Operasional .....	25
3.4 Teknik Pengumpulan Data .....	26
3.5 Metode Analisis Data .....	27
3.5.1 Uji Statistik Deskriptif .....	27
3.5.2 Uji Asumsi Klasik .....	28
3.5.2.1 Uji Normalitas .....	28
3.5.2.2 Uji Multikolonieritas .....	28
3.5.2.3 Uji Heteroskedastisitas .....	29
3.5.3 Analisis Jalur .....	29
3.5.4 Pengujian Hipotesis Penelitian .....	31
3.5.3.1 Uji Statistik t .....	31

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian .....	33
4.1.1 Gambaran Umum Sampel.....	33
4.1.2 Deskripsi Variabel Penelitian.....	35
4.1.3 Uji Asumsi Klasik .....	36
4.1.3.1 Uji Normalitas.....	36

4.1.3.2 Uji Multikolinearitas .....	41
4.1.3.3 Uji Heteroskedastisitas .....	42
4.2 Metode Analisis Jalur .....	44
4.3 Pengujian Hipotesis Penelitian.....	46
4.3.1 Uji Parsial (Uji t) .....	46
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian .....	48
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	50
5.2 Saran .....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

THE  
*Character Building*  
 UNIVERSITY