

DAFTAR ISI

COVER	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	10
1. <i>Behavioral finance Theory</i>	10
2. Keputusan Investasi	12
3. Literasi Keuangan	14
4. <i>Overconfidence</i>	16
5. <i>Herding</i>	18
B. Penelitian Terdahulu	19
C. Kerangka Berfikir	21
D. Hipotesis	22
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan.....	26
B. <i>Setting</i> Penelitian.....	26
C. Populasi dan Sampel	26
D. Sumber Data.....	28
E. Desain dan Definisi Operasional Variabel.....	28
F. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	30
G. Teknik Pengumpulan Data	31
H. Teknik Analisis Data.....	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	35
1. Gambaran Obyek Penelitian.....	35

2. Deskripsi Data Penelitian	38
3. Analisis Data Penelitian	45
B. Pembahasan.....	57
1. Pengaruh Literasi Keuangan (X1) terhadap Keputusan Investasi (Y).....	57
2. Pengaruh <i>Overconfidence</i> (X2) terhadap Keputusan Investasi (Y).....	58
3. Pengaruh <i>Herding</i> (X2) terhadap Keputusan Investasi (Y).....	60
BAB VPENUTUP	
A. Kesimpulan	62
B. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Perbedaan Teori Keuangan Standar dan <i>Behavioral Finance</i>	11
Tabel 2. 2 Penelitian Terdahulu	20
Tabel 3. 1 Variabel dan Indikator Penelitian	29
Tabel 3. 2 Skala Likert	31
Tabel 4. 1 Frekuensi Data Jenis Kelamin Responden	38
Tabel 4. 2 Deskripsi Variabel Literasi Keuangan	38
Tabel 4. 3 Deskripsi Variabel <i>Overconfidence</i>	41
Tabel 4. 4 Deskripsi Variabel <i>Herding</i>	42
Tabel 4. 5 Deskripsi Variabel Keputusan Investasi	43
Tabel 4. 6 Hasil Uji Validitas Variabel Literasi Keuangan (X1)	45
Tabel 4. 7 Hasil Uji Validitas Variabel <i>Overconfidence</i> (X2)	46
Tabel 4. 8 Hasil Uji Validitas Variabel <i>Herding</i> (X3)	46
Tabel 4. 9 Hasil Uji Validitas Variabel Keputusan Investasi (Y)	47
Tabel 4. 10 Uji Reliabilitas	48
Tabel 4. 11 Hasil Uji Normalitas Kolmogrov-Smirnov Test	49
Tabel 4. 12 Hasil Uji Multikolinieritas	51
Tabel 4. 13 Uji Heterokedastisitas Metode Gletser	52
Tabel 4. 14 Hasil Uji Regresi Linier Berganda	53
Tabel 4. 15 Hasil Uji Koefisien Determinasi	54
Tabel 4. 16 Hasil Uji Statistik F	55
Tabel 4. 17 Hasil Uji T	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir	21
Gambar 4. 1 Hasil Uji Normalitas Histogram.....	49
Gambar 4. 2 Hasil Uji Normalitas Probability Plot	50
Gambar 4. 3 Hasil Uji Hetererokedastisitas Metode <i>Scatterpolts</i>	52

