

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan	8
D. Manfaat	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Landasan Teori.....	10
1. Keputusan Investasi.....	10
2. Keuangan Keperilakuan	12
3. <i>Loss Aversion</i>	16
4. <i>Overconfidence</i>	18
5. <i>Herding</i>	21
6. <i>Risk Perception</i>	23
B. Penelitian Terdahulu	26
C. Pengaruh Antar Variabel.....	29
D. Kerangka Konseptual	32
E. Hipotesis Penelitian.....	33
BAB III METODE PENELITIAN	35
A. Jenis Penelitian.....	35
B. Objek dan Waktu Penelitian.....	35
C. Populasi	35

D. Sampel dan Teknik Sampling	35
E. Jenis Data Penelitian	37
F. Prosedur Pengambilan Data	37
G. Klasifikasi Variabel Penelitian.....	38
H. Definisi Operasional Variabel.....	38
I. Uji Instrumen	41
J. Teknik Analisis Data.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	47
A. Hasil Penelitian	47
B. Pembahasan.....	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	65
A. Kesimpulan	65
B. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN.....	70

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Hasil Uji Validitas	42
Tabel 3. 2 Hasil Uji Reliabilitas	44
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden	48
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Kategori Variabel	50
Tabel 4. 3 Distribusi Frekuensi Kategori Variabel Overconfidence.....	51
Tabel 4. 4 Distribusi Frekuensi Kategori Variabel Herding	52
Tabel 4. 5 Distribusi Frekuensi Kategori Variabel Risk Perception.....	52
Tabel 4. 6 Distribusi Frekuensi Kategori Variabel Keputusan Investasi.....	53
Tabel 4. 7 Hasil Analisis Regresi Berganda	54
Tabel 4. 8 Hasil Uji F	57
Tabel 4. 9 Hasil Uji t	58
Tabel 4. 10 Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Konseptual	33
---------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian.....	70
Lampiran 2 Hasil Uji Reliabilitas dan Validitas.....	75
Lampiran 3 Hasil Analisis Data	80
Lampiran 4 Tabulasi Data Responden	85