

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN ABSTRAK.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
KATA PERSEMBAHAN.. ..	vii
PEDOMAN LITERASI	viii
KATA PENGANTAR.. ..	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Penegasan Istilah.....	5
C. Rumusan Masalah.....	6
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Sistematika Penulisan	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kajian Teori	9
1. Keputusan Pembelian	9
2. Kesadaran halal.....	16
3. <i>Trust In Brand</i> (Kepercayaan Merek).....	23
B. Penelitian Terdahulu	28
C. Kerangka Berfikir	37
D. Hipotesis Penelitian	39
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan	41
B. <i>Setting</i> Penelitian	41
C. Populasi dan Sampel	43
D. in dan Definisi Operasional Variabel.....	47
E. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen	48
F. Uji Asumsi Klasik.....	50
G. Teknik Pengumpulan Data.....	51
H. Teknik Analisis Data.....	52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Lokasi dan Obyek Penelitian.....	55
B. Pembahasan.....	67

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	70
B. Keterbatasan Penelitian.....	70
C. Saran	71
D. Penutup	71

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir 38
Gambar 4.1 Grafik Normal P.P Plot..... 60
Gambar 4.2 Uji Heterokedastisitas 61
Gambar 4.3 Uji Autokorelasi Bermasalah..... 62



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian terdahulu	29
Tabel 3.1 Definisi Operasional	44
Tabel 3.2 Skala Likert	51
Tabel 4.1 Pengelompokan Responden Berdasarkan Usia	56
Tabel 4.2 Pengelompokan Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	56
Tabel 4.3 Hasil Uji Validitas	57
Tabel 4.4 Hasil Uji Reliabilitas	58
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas dengan Teknik Kolmogorov Smirnov	59
Tabel 4.6 Hasil Uji Multikolinieritas	60
Tabel 4.7 Uji Autokorelasi Sembuh	62
Tabel 4.8 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda	63
Tabel 4.9 Hasil Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji t).....	65
Tabel 4.10 Hasil Uji Koefisien Regresi Secara Simultan (Uji F).....	66
Tabel 4.11 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R ²)	67