

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	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 Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Kajian Teori Terkait Judul	9
B. Penelitian Terdahulu	38
C. Kerangka Berpikir	44
D. Hipotesis Penelitian.....	44
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian.....	47
B. Sumber Data Penelitian.....	47
C. Setting Penelitian.....	48
D. Populasi dan Sampel Penelitian	48
E. Desain dan Definisi Operasional Variabel	49
F. Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen	52
G. Teknik Pengumpulan Data	52
H. Teknik Analisis Data.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian	58
B. Karakteristik Responden	58
C. Deskripsi Data Penelitian	60
D. Uji Kuesioner	64
E. Uji Asumsi Klasik.....	66
F. Pengujian Hipotesis.....	69
G. Pembahasan	74

BAB V PENUTUP

A. Simpulan.....	78
B. Saran	79

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

1. Tabel 1.1 data penjualan Salwa periode 2021	4
2. Tabel 2.1 penelitian terdahulu	38
3. Tabel 3.1 definisi operasional.....	50
4. Tabel 4.1 data responden berdasarkan jenis kelamin	59
5. Tabel 4.2 data responden berdasarkan usia	59
6. Tabel 4.3 data responden berdasarkan intensitas kunjungan dalam satu bulan	59
7. Tabel 4.4 hasil jawaban responden.....	60
8. Tabel 4.5 hasil uji validitas.....	65
9. Tabel 4.6 hasil uji reabilitas.....	66
10. Tabel 4.7 hasil uji normalitas	67
11. Tabel 4.8 hasil uji multikolinieritas	69
12. Tabel 4.9 hasil uji regresi linier berganda	70
13. Tabel 4.10 hasil uji simultan (uji F)	71
14. Tabel 4.11 hasil uji parsial (uji T)	72
15. Tabel 4.12 hasil uji koefisien determinasi (R^2)	74



DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 4.1 hasil uji normalitas grafik histogram.....	66
2. Gambar 4.2 hasil uji P-Plot.....	67
3. Gambar 4.3 hasil uji heteroskedastisitas	68

