

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vi
DAFTAR LAMPIRAN .....	vi
INTISARI .....	vii
ABSTRACT .....	vii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
I.1 Latar Belakang .....	1
I.2 Rumusan Masalah .....	7
I.3 Tujuan Penelitian .....	9
I.4 Manfaat Penelitian .....	10
BAB II GAMBARAN UMUM PENELITIAN .....	11
II.1 Studi Literatur .....	11
II.2 Tinjauan Pustaka .....	15
II.3 Hipotesis .....	18
II.4 Keaslian Penelitian .....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	23
III.1 Desain Penelitian .....	23
III.2 Jenis dan Sumber Data .....	23
III.3 Sampel .....	24
III.4 Definisi Operasional Variabel .....	25
III.5 Teknik Analisis Data .....	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	32
IV.1. Hasil Analisis Data .....	32
IV.2. Pembahasan .....	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	54
DAFTAR PUSTAKA .....	57
LAMPIRAN .....	60

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1. Definisi Operasional Variabel .....	28
Tabel 1. 2. Analisis Deskriptif Asal .....	32
Tabel 1. 3. Analisis Deskriptif Usia .....	33
Tabel 1. 4. Frekuensi Berbelanja di Shopee dalam Satu Bulan .....	33
Tabel 1. 5. Kategori Pendapatan Responden .....	34
Tabel 1. 6. Kategori Pekerjaan Responden .....	34
Tabel 1. 7. Nilai Minimal, Maksimal, Rata-rata, St.Deviasi X1 .....	34
Tabel 1. 8. Nilai Minimal, Maksimal, Rata-rata, St.Deviasi X2 .....	35
Tabel 1. 9. Nilai Minimal, Maksimal, Rata-rata, St.Deviasi X3 .....	35
Tabel 1. 10. Nilai Minimal, Maksimal, Rata-rata, St.Deviasi X4 .....	35
Tabel 1. 11. Nilai Minimal, Maksimal, Rata-rata, St.Deviasi X5 .....	35
Tabel 1. 12. Uji Validitas Variabel .....	36
Tabel 1. 13. Uji Reliabilitas Variabel .....	37
Tabel 1. 14. Uji Normalitas Sig. (2-tailed) .....	37
Tabel 1. 15. Nilai <i>Collinearity Tolerance</i> dan VIF .....	40
Tabel 1. 16. p-value Spearman Rank Uji Heterokedatisitas .....	41
Tabel 1. 17. <i>t-statistic</i> dan signifikansi uji parsial .....	42
Tabel 1. 18. Uji F simultan .....	44
Tabel 1. 19. Uji Determinasi <i>Adjusted R Square</i> .....	44
Tabel 1. 20. Konstanta dan beta persamaan regresi linear berganda .....	45

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1. Histogram Uji Normalitas Data .....	38
Gambar 1. 2. Scatter P-P Plot Uji Normalitas .....	39
Gambar 1. 3. Scatter Plot Uji Heterokedatisitas .....	40

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. 1. Kuisioner Penelitian .....	60
Lampiran 1. 2. Tabulasi Data .....	66
Lampiran 1. 3. Poster Kuisioner .....	72
Lampiran 1. 4. Hasil Prariset .....	72