

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu	23
Tabel 3.1 Variabel penelitian	28
Tabel 4.1 Jenis Kelamin Responden	40
Tabel 4.2 Usia Responden.....	41
Tabel 4.3 Jurusan Atau Prodi Responden	42
Tabel 4.4 Pendapatan Perbulan Responden	43
Tabel 4.5 Apakah Responden Nasabah suatu Perbankan	45
Tabel 4.6 Hasil Skor Kuesioner Regresi	46
Tabel 4.7 Hasil Uji Validitas	49
Tabel 4.8 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	50
Tabel 4.9 Uji Multikolieritas persepsi&preferensi Terhadap Sikap	51
Tabel 4.10 Uji Multikolieritas untuk Sikap Terhadap Perilaku	51
Tabel 4.11 Uji Autokorelasi.....	54
Tabel 4.12 Nilai Uji Normalitas Persepsi & Preferensi terhadap Sikap	56
Tabel 4.13 Nilai Uji Normalitas Untuk Sikap Terhadap Perilaku	57
Tabel 4.14 Hasil Koefisien Korelasi dan Determinasi X1&X2 terhadap X3	58
Tabel 4.15 Hasil Koefisien Korelasi dan Determinasi X3 terhadap Y	59
Tabel 4.16 Tabel Koefisien X1 & X2 terhadap X3	61
Tabel 4.17 Tabel Koefisien X3 terhadap Y	62

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Proses Persepsi	14
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran Teoritik	25
Gambar 4.1 Grafik Jenis Kelamin Responden	40
Gambar 4.2 Grafik Usia Responden	42
Gambar 4.3 Grafik Jurusan Respoden	43
Gambar 4.4 Grafik Pendapatan Perbulan Responden.....	44
Gambar 4.5 Grafik Nasabah suatu perbankan.....	45
Gambar 4.6 Grafik Scatterplot X1 & X2 terhadap X3.....	52
Gambar 4.7 Grafik Scatterplot X3 terhadap Y.....	53
Gambar 4.8 Grafik Histogram X1 & X2 terhadap X3.....	55
Gambar 4.9 Grafik Normal Probability Plot X1 & X2 terhadap X3	55
Gambar 4.10 Grafik Histogram X3 terhadap Y	57
Gambar 4.11 Grafik Normal Probability Plot X3 terhadap Y	57

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 : Lampiran Angket	73
Lampiran 2 : Daftar Seluruh Jawaban Atas Angket	76
Lampiran 3 : Tanggapan Responden Terhadap masing-masing pertanyaan	79
Lampiran 4 : Uji Validitas dan Reliabilitas angket.....	85
Lampiran 5 : Statistik deskriptif untuk 100 Responden.....	92
Lampiran 6 : Output Regresi linear berganda dari 100 responden variabel X1 Dan X2 terhadap X3	95
Lampiran 7 : Output Regresi linear berganda dari 100 responden variabel X3 Terhadap Y	100
Lampiran 8 : tabel R, tabel t, dan tabel Durbin watson.....	104