

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu .....	19
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	33
Tabel 3.2 Tingkat Indikator dengan Skala Likert.....	37
Tabel 4.1 Demografi Responden.....	44
Tabel 4.2 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	45
Tabel 4.3 Responden Berdasarkan Kelompok Usia.....	46
Tabel 4.4 Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	46
Tabel 4.5 Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	47
Tabel 4.6 Responden Berdasarkan Domisili .....	48
Tabel 4.7 Responden Berdasarkan Pendapatan.....	48
Tabel 4.8 Penentuan Kategori Skor Berdasarkan kategori Jawaban Responden .....	49
Tabel 4.9 Deskripsi Variabel <i>Flash Sale Characteristics</i> .....	51
Tabel 4.10 Deskripsi Variabel <i>Scarcity Flash Sale</i> .....	53
Tabel 4.11 Deskripsi Variabel <i>Attitude Toward Flash Sale</i> .....	55
Tabel 4.12 Deskripsi Variabel <i>Impulse Buying</i> .....	57
Tabel 4.13 Hasil Uji <i>Convergent Validity</i> dengan <i>Factor Loading</i> Tahap 1 ...	58
Tabel 4.14 Hasil Uji <i>Convergent Validity</i> dengan <i>Factor Loading</i> Tahap 2 ...	59
Tabel 4.15 Hasil Uji <i>Convergent Validity</i> dengan <i>Factor Loading</i> dan AVE .	60
Tabel 4.16 Nilai <i>Cross Loading</i> .....	62
Tabel 4.17 Hasil <i>Everage Variance Extracted (AVE)</i> .....	63
Tabel 4.18 Hasil Uji <i>Composite Reliability</i> .....	64
Tabel 4.19 Koefisien Determinasi ( <i>R Square</i> ) .....	65
Tabel 4.20 <i>Variance Inflation (VIF)</i> .....	66
Tabel 4.21 Hasil Pengujian Hipotesis dengan Menggunakan <i>Smart PLS 3.0</i> .	68
Tabel 4.22 Pengaruh Tidak Langsung.....	70

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Estimasi Nilai Transaksi <i>E-commerce</i> di Indonesia.....	2
Gambar 1.2 Rata-rata Pengunjung Web Bulanan Shopee .....	3
Gambar 1.3 Situs <i>E-commerce</i> dengan Jumlah Pengunjung Terbanyak di Indonesia .....	4
Gambar 1.4 Situs <i>E-commerce</i> dengan Kunjungan Terbanyak di Indonesia.....	5
Gambar 1.5 Promosi Favorit Konsumen <i>E-commerce</i> .....	6
Gambar 2.1 Kerangka Konseptual Penelitian .....	26
Gambar 3.1 Model Struktural .....	41
Gambar 4.1 Tampilan Gambar Hasil Pengolahan Data Menggunakan <i>Smart</i> <i>PLS</i> versi 3.0 .....	61
Gambar 4.2 Tampilan Gambar Hasil <i>Bootstrapping Output</i> Data Menggunakan <i>SmartPLS 3</i> .....	67