

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Hasil Kuesioner Prasurvey.....	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2. 1 Skripsi Terdahulu	31
Tabel 2. 2 Jurnal Nasional.....	36
Tabel 2. 3 Jurnal Internasional	41
Tabel 3. 1 Operasional Variabel.....	50
Tabel 3. 2 Skala <i>Likert</i>	54
Tabel 3. 3 Tahapan Penelitian	54
Tabel 3. 4 Karakteristik Responden.....	57
Tabel 3. 5 Parameter Uji Validitas dalam Model Pengukuran SmartPLS	60
Tabel 3. 6 Parameter Uji Reabilitas dalam Model Pengukuran SmartPLS.....	62
Tabel 4. 1 Analisis Deskriptif variabel <i>Performance</i>	66
Tabel 4. 2 Hasil Analisis Deskriptif Dimensi <i>Reliability</i>	67
Tabel 4. 3 Hasil Analisis Deskriptif Dimensi <i>Conformance</i>	69
Tabel 4. 4 Deskriptif Dimensi <i>Durability</i>	70
Tabel 4. 5 Analisis Deskriptif Dimensi <i>Aesthetics</i>	71
Tabel 4. 6 Rekapitulasi Tanggapan Responden Terhadap Kualitas Produk	72
Tabel 4. 7 Analisis Deskriptif Dimensi Keterjangkauan Harga	74
Tabel 4. 8 Kesesuaian Harga dengan Kualitas Produk	75
Tabel 4. 9 Daya Saing Harga.....	76
Tabel 4. 10 Analisis Deskriptif Kesesuaian Harga dengan Manfaat	78
Tabel 4. 11 Rekapitulasi Hasil Tanggapan Responden Terhadap Harga.....	79
Tabel 4. 12 Analisis Deskriptif Dimensi Aktivitas.....	80
Tabel 4. 13 Analisis Deskriptif Minat.....	81
Tabel 4. 14 analisis Deskriptif Dimensi Pendapat.....	82
Tabel 4. 15 Rekapitulasi Hasil Tanggapan Responden Terhadap Gaya Hidup	84
Tabel 4. 16 Analisis Deskriptif Dimensi Transaksional	85
Tabel 4. 17 Analisis Deskriptif Minat Referensial	86
Tabel 4. 18 Analisis Deskriptif Minat Preferensial	87
Tabel 4. 19 Analisis Deskriptif Minat Eksploratif.....	89
Tabel 4. 20 Rekapitulasi Hasil Tanggapan Responden Terhadap Minat Beli	90

Tabel 4. 21 Nilai <i>outer loading</i> konstruk kualitas produk	92
Tabel 4. 22 <i>Outer Loading</i> Variabel Harga.....	93
Tabel 4. 23 <i>Outer Loading</i> Variabel Gaya Hidup	94
Tabel 4. 24 <i>Outer Loading</i> Variabel Minat Beli	94
Tabel 4. 25 Pengujian AVE.....	95
Tabel 4. 26 <i>Heterotrait-Monotrait ratio</i>	96
Tabel 4. 27 Pengujian Reabilitas	97
Tabel 4. 28 Hasil Hipotesis Berdasarkan Total <i>Effects</i>	98
Tabel 4. 29 Nilai <i>R-squares</i> (R^2)	99
Tabel 4. 30 <i>Q-squares(Q²) Predictive Relevance</i>	100