

DAFTAR TABEL

		Halaman
1.	Tabel 3.1 Skoring Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	27
2.	Tabel 3.2 5 Skala Acuan Alat Ukur Defleksi Diri Adaptif	29
3.	Tabel 3.3 Dimensi dan Aspek Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	31
4.	Tabel 3.4 <i>Goodness of fit</i> Model Pengukuran	34
5.	Tabel 4.1 Responden Penelitian Tahap Uji Coba	38
6.	Tabel 4.2 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Reaksi Emosi Tahap Uji Coba	41
7.	Tabel 4.3 T-Values dan R ² indikator Reaksi Emosi Tahap Uji Coba	43
8.	Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi Reaksi Emosi Tahap Uji Coba	44
9.	Tabel 4.5 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Konten Pikiran Tahap Uji Coba	46
10.	Tabel 4.6 T-Values dan R ² indikator Konten Pikiran Tahap Uji Coba	47
11.	Tabel 4.7 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi Konten Pikiran Tahap Uji Coba	49
12.	Tabel 4.8 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Penghindaran Tahap Uji Coba	51
13.	Tabel 4.9 T-Values dan R ² indikator Penghindaran Tahap Uji Coba	53
14.	Tabel 4.10 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi Penghindaran Tahap Uji Coba	54
15.	Tabel 4.11 Responden Penelitian	55
16.	Tabel 4.12 25 Item Lolos Proses Uji Coba	56
17.	Tabel 4.13 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Reaksi Emosi	57
18.	Tabel 4.14 T-Values dan R ² indikator Reaksi Emosi	59
19.	Tabel 4.15 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi reaksi Emosi	61
20.	Tabel 4.16 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Konten Pikiran	63
21.	Tabel 4.17 T-Values dan R ² Indikator Konten Pikiran	64
22.	Tabel 4.18 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi Konten Pikiran	66
23.	Tabel 4.19 <i>Goodness of fit</i> Dimensi Penghindaran	68
24.	Tabel 4.20 T-Values dan R ² Indikator Penghindaran	69
25.	Tabel 4.21 Hasil Perhitungan Reliabilitas Dimensi Penghindaran	70
26.	Tabel 4.22 Item Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	72
27.	Tabel 4.23 <i>Goodness of fit</i> Model Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	73

28. Tabel 4.24	Hasil Second Order CFA Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	75
29. Tabel 4.25	Hasil Perhitungan Reliabilitas Alat Ukur Refleksi Diri Adaptif	76