

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	<i>Blue Print</i> Alat Ukur Orientasi Masa Depan Sebelum <i>Try Out</i>	31
Tabel 3.2	<i>Blue Print</i> Alat Ukur <i>Self-Efficacy</i> Sebelum <i>Try Out</i>	33
Table 3.3	<i>Blue Print</i> Alat Ukur Orientasi Masa Depan Sesudah <i>Try Out</i>	36
Table 3.4	<i>Blue Print</i> Alat Ukur <i>Self-Efficacy</i> Sesudah <i>Try Out</i>	37
Table 3.5	Uji Reliabilitas <i>Cronbach Alpha</i> Orientasi Masa Depan	38
Table 3.6	Uji Reliabilitas <i>Cronbach Alpha Self-Efficacy</i>	38
Table 4.1	Pengujian Karakteristik Pengujian Berdasarkan Gender.....	44
Table 4.2	Pengujian Karakteristik Pengujian Berdasarkan Usia.....	45
Tabel 4.3	Data Deskriptif Skala Orientasi Masa Depan dan <i>Self-Efficacy</i>	46
Tabel 4.4	Katagorisasi Hipotetik Empirik Orientasi Masa Depan.....	46
Tabel 4.5	Kategorisasi Hipotetik Empirik <i>Self-Efficacy</i>	47
Tabel 4.6	Uji Normalitas.....	48
Tabel 4.7	Uji Korelasi <i>Spearman</i>	49
Tabel 4.8	Uji F dan Koefisien Determinasi.....	50
Tabel 4.9	Uji Koefisien Regresi.....	51
Tabel 4.10	Perbedaan Orientasi Masa Depan Berdasarkan Usia.....	52
Tabel 4.11	Perbedaan <i>Self-Efficacy</i> Berdasarkan Usia.....	53
Tabel 4.12	Perbedaan Orientasi Masa Depan Berdasarkan Gender.....	53
Tabel 4.13	Perbedaan <i>Self-Efficacy</i> Berdasarkan Gender.....	54