

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Sistematika Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORETIS	9
2.1 Remaja dan Karakteristiknya	9
2.2 <i>96-item VIA Inventory of Strengths for Youth</i>	11
2.2.1 Konsep Kekuatan-kekuatan Karakter (<i>Character Strengths</i>).....	12
2.2.2 Klasifikasi Kekuatan-kekuatan Karakter	13
2.2.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kekuatan-kekuatan Karakter.....	21
2.2.4 Penelitian terkait kelayakan <i>96-Item VIA Inventory of Strengths for Youth</i>	22
2.3 Transadaptasi Instrumen.....	24
2.4 Reliabilitas dan validitas Instrumen	26
2.4.1 Uji Reliabilitas	26
2.4.1 Uji Validitas.....	27
2.5 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>) SE_m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% CI/Confidence Interval</i>).....	28
2.6 Bias pada Asesmen	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
3.1 Desain Penelitian	32
3.2 Pendekatan Penelitian.....	32
3.3 Metode Penelitian	32

3.4 Populasi dan Sampel Penelitian.....	33
3.5 Instrumen Penelitian	38
3.5.1 <i>96-Item VIA Inventory of Strengths for Youth</i>	38
3.5.2 Instrumen Status Sosial Ekonomi Keluarga	38
3.6 Analisis data.....	42
3.7 Prosedur penelitian	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	48
4.1 Sampel secara Keseluruhan	49
4.1.1 Reliabilitas	49
4.1.2 Validitas.....	50
4.1.3 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>).....	50
4.1.4 Pembahasan	52
4.2 Gender.....	71
4.2.1 Reliabilitas	72
4.2.2 Validitas.....	73
4.2.3 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>)..	74
4.2.4 Pembahasan	77
4.3 Sosial Budaya	83
4.3.1 Agama.....	83
4.3.2 Etnik	95
4.3.3 Jenjang Sekolah	114
4.3.4 <i>Cluster</i> Sekolah	121
4.3.5 Status Sosial Ekonomi Keluarga (SSE).....	130
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI.....	142
5.1 Kesimpulan.....	142
5.2 Implikasi dan Rekomendasi.....	142
DAFTAR PUSTAKA	144

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Rata-rata Koefisien Alpha Instrumen Asli	23
Tabel 3.1 Pengelompokkan SMPN di Kota Bandung.....	34
Tabel 3.2 Pengelompokkan SMAN di Kota Bandung.....	35
Tabel 3.3 Sampel Sekolah.....	36
Tabel 3.4 Sampel Kelas.....	37
Tabel 3.5 Kisi-Kisi Instrumen Status Sosial Ekonomi Keluarga.....	39
Tabel 3.6 Skoring Instrumen Status Sosial Ekonomi Keluarga.....	39
Tabel 3.7 <i>Corrected item-total correlation</i> pada Instrumen SES	39
Tabel 3.8 Cronbach's Alpha pada Instrumen SSE.....	40
Tabel 4.1 Cronbach's Alpha untuk Sampel Keseluruhan (N=992)	49
Tabel 4.2 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>).....	51
Tabel 4.3 Perbandingan Cronbach's Alpha Instrumen Asli dengan Instrumen Hasil Adaptasi	53
Tabel 4.4 Cronbach's Alpha untuk Sampel Perempuan (N=567) dan Sampel Laki-laki (N=435)	72
Tabel 4.5 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel Perempuan (N=567) dan Sampel Laki-laki (N=435)	75
Tabel 4.6 Cronbach's Alpha untuk Sampel Islam (N=962), dan Sampel Kristen (N=27)	84
Tabel 4.7 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel Islam (N=962) dan Sampel Kristen (N=27)	87
Tabel 4.8 Cronbach's Alpha untuk Sampel Sunda (N=809), Sampel Jawa (N=71), Sampel Batak (N=30) dan Sampel Jawa-Sunda (N=47)	96
Tabel 4.9 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE _m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel Sunda (N=809), Sampel Jawa (N=71), Sampel Batak (N=30) dan Sampel Jawa-Sunda (N=47)	101

Tabel 4.10 Cronbach's Alpha untuk Sampel SMPN (N=521), dan Sampel SMAN (N=471)	114
Tabel 4.11 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE_m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel SMPN (N=521), Sampel SMAN (N=471)	118
Tabel 4.12 Cronbach's Alpha untuk Sampel Cluster 1 (N=259), Cluster 2 (N=256), Cluster 3 (477)	122
Tabel 4.13 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE_m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ Populasi (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel Cluster 1 (N=259), Cluster 2 (N=256), Cluster 3 (477)	126
Tabel 4.14 Cronbach's Alpha untuk Sampel Status Sosial Ekonomi Keluarga Tinggi (N=215), Status Sosial Ekonomi Keluarga Sedang (N=530), dan Status Sosial Ekonomi Keluarga Rendah (N=238)	132
Tabel 4.15 SD (<i>Standard Deviation</i>), CV (<i>Coefficient of Variation</i>), SE_m (<i>Standard Error of Measurement</i>) dan μ (<i>95% Confidence Interval</i>) untuk Sampel Status Sosial Ekonomi Keluarga Tinggi (N=215), Status Sosial Ekonomi Keluarga Sedang (N=530), dan Status Sosial Ekonomi Keluarga Rendah (N=238)	136