

DAFTAR ISI

Halaman Sampul	i
Halaman Judul.....	ii
Lembar Pengesahaan.....	iii
Keterangan Plagiasi.....	iv
Kata pengantar	v
Daftar Isi.....	vi
Abstrak	1
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	8
B. Rumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORI.....	10
A. Landasan Teori	10
B. Peran Pengaruh <i>Adversity Quotient</i> (AQ) dan Kepuasan Karier terhadap Komitmen Karier pada Generasi Y	20
C. Hipotesis	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
A. Identifikasi dan Operasionalisasi Variabel	23
B. Partisipasi Penelitian	25
C. Instrumen Penelitian	25
D. Desain Penelitian	28
E. Analisa Data	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. Hasil Pengujian Instrumen Penelitian	31
B. Hasil Penelitian.....	34
C. Pembahasan	45
D. Kelemahan Penelitian	51

BAB V PENUTUP.....	53
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN	63
Lampiran 1. Skala Penelitian Karier	64
Lampiran 2. Hasil Analisis Validitas Isi Aikens V Skala Kepuasan Karier	78
Lampiran 3. Data Hasil Uji Coba Skala Kepuasan Karier.....	79
Lampiran 4. Hasil Uji Daya Diskriminasi Item dan Uji Reliabilitas Skala	80
Lampiran 5. Data Hasil Penelitian Skala AQ, Komitmen Karier dan Kepuasan Karier.....	85
Lampiran 6. Deskriptif Data	102
Lampiran 7. Hasil Uji Asumsi Klasik.....	104
Lampiran 8. Hasil Uji Hipotesis	107
Lampiran 9. Hasil Uji Analisis Faktor	110

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Model Penelitian	23
----------------------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Nilai Skala <i>Likert</i>	26
Tabel 2. <i>Blueprint</i> Skala Komitmen Karier	27
Tabel 3. <i>Blueprint</i> Skala <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	27
Tabel 4. <i>Blueprint</i> Skala Kepuasan	28
Tabel 5. Perubahan <i>Blueprint</i> Skala Kepuasan Karier	33
Tabel 6. Koefisien Reliabel Instrumen Penelitian	34
Tabel 7. Sebaran Data Demografi 1	35
Tabel 8. Sebaran Data Demografi 2	36
Tabel 9. Rerata Hipotetik dan Standar Deviasi	38
Tabel 10. Kategorisasi Komitmen Karier	38
Tabel 11. Kategorisasi <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	39
Tabel 12. Kategorisasi Kepuasan Karier	39
Tabel 13. Uji Asumsi Normalitas dan Linearitas	40
Tabel 14. Uji Asumsi Heteroskedastisitas dan Multikolinearitas	41
Tabel 15. Uji Hipotesis	43
Tabel 16. Uji Analisis Faktor	45