

DAFTAR ISI

JUDUL	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR GRAFIK.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	13
C. Pembatasan Masalah	14
D. Perumusan Masalah	14
E. Kegunaan Penelitian.....	14
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Teoretik.....	16
1. Intensi Berwirausaha	16
2. <i>Locus of Control</i>	27

3. <i>Risk Taking Propensity</i>	39
B. Hasil Penelitian yang Relevan	32
C. Kerangka Teoretik	38
D. Perumusan Hipotesis	42
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	43
B. Tempat dan Waktu Penelitian	44
C. Metode Penelitian	44
1. Metode	44
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	45
D. Populasi dan Sampling	46
E. Teknik Pengumpulan Data	47
1. Intensi Berwirausaha	47
a. Definisi Konseptual	47
b. Definisi Operasional	48
c. Kisi-Kisi Instrumen Intensi Berwirausaha.....	48
d. Validasi Instrumen Intensi Berwirausaha	50
2. <i>Locus of Control</i>	52
a. Definisi Konseptual	52
b. Definisi Operasional	52
c. Kisi-Kisi Instrumen <i>Locus of Control</i>	53
d. Validasi Instrumen <i>Locus of Control</i>	54
3. <i>Risk Taking Propensity</i>	56
a. Definisi Konseptual	56
b. Definisi Operasional	56
c. Kisi-kisi Intrumen <i>Risk Taking Propensity</i>	57
d. Validasi Instrumen <i>Risk Taking Propensity</i>	58
F. Teknik Analisis Data	60

1. Statistik Deskriptif	60
2. Uji Asumsi Dasar.....	61
a. Uji Normalitas	61
b. Uji Linearitas	61
3. Uji Asumsi Klasik.....	62
a. Uji Multikolinearitas	62
b. Uji Heteroskedastisitas	63
4. Uji Regresi Linier	63
5. Analisis Korelasi Berganda.....	63
6. Analisis Koefisien Determinasi	65
7. Uji Hipotesis Penelitian.....	66
a. Uji F.....	66
b. Uji t.....	66

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	68
1. Variabel Intensi Berwirausaha (Y)	68
2. Variabel <i>Locus of Control</i> (X_1).....	71
3. Variabel <i>Risk Taking Propensity</i> (X_2)	74
B. Teknik Analisis Data.....	77
1. Uji Asumsi Dasar	77
a. Uji Normalitas	77
b. Uji Linearitas	79
2. Uji Asumsi Klasik.....	81
a. Uji Multikolinearitas	81
b. Uji Heteroskedastisitas	83
3. Uji Regresi Linier	85
a. Uji Regresi Linier Sederhana.....	85
b. Uji Regresi Linier Berganda.....	87

4. Analisis Korelasi Berganda	88
5. Analisis Koefisien Determinasi (R^2)	89
6. Uji Hipotesis Penelitian.....	90
a. Uji F	90
b. Uji t.....	91
C. Pembahasan Hasil Penelitian	94

BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Kesimpulan.....	99
B. Implikasi.....	100
C. Saran	101

DAFTAR PUSTAKA.....	102
----------------------------	------------

LAMPIRAN.....	106
----------------------	------------

RIWAYAT HIDUP.....	152
---------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I.1	Angka Pengangguran Usia Muda di ASEAN 2010-2013.....	4
I.2	Pengangguran Terbuka Menurut Pendidikan.....	6
III.1	Kisi- Kisi Instrumen Y.....	49
III.2	Skor Pengukuran Skala Y	50
III.3	Kisi- Kisi Instrumen X_1	53
III.4	Skor Pengukuran X_1	54
III.5	Kisi- Kisi Instrumen X_2	57
III.6	Skor Pengukuran X_2	58
III.7	Interpretasi Koefisien Korelasi.....	65
IV.1	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel Y	69
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel Y	69
IV.3	Data Indikator Variabel Y.....	71
IV.4	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel X_1	72
IV.5	Distribusi Frekuensi Variabel X_1	72
IV.6	Data Indikator Variabel X_1	74
IV.7	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel X_2	74
IV.8	Distribusi Frekuensi Variabel X_2	75
IV.9	Data Indikator Variabel X_2	77
IV.10	Uji Normalitas Data X_1 dan X_2 dengan Y.....	78
IV.11	Uji Linearitas Variabel Y atas X_1	80
IV.12	Uji Linearitas Variabel Y atas X_2	81

IV.13	Koefisien Regresi Linier Sederhana	82
IV.14	Uji Glejser	83
IV.15	Koefisien Regresi Linear Sederhana X_1	85
IV.16	Koefisien Regresi Linear Sederhana X_2	86
IV.17	Koefisien Regresi Linier Berganda	87
IV.18	Uji Korelasi Ganda	89
IV.19	Uji Koefisien Determinasi (R^2)	90
IV.20	Uji Koefisien Regresi Secara Bersama-sama (Uji F)	91
IV.21	Uji Koefisien Korelasi Parsial (Uji t).....	92

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
II.1	Skema Variabel dalam TBP	24
II.2	<i>Entrepreneurial Intention Model</i>	25
III.1	Konstelasi X_1 dan X_2 dengan Y	45
IV.1	Scatterplot Uji Normalitas	79
IV.2	Scatterplot Uji Heterokedesitas.....	84

DAFTAR GRAFIK

Grafik	Judul	Halaman
I.1	Angka Pengangguran Usia Muda dan Total Angka Pengangguran.....	5
IV.1	Histogram Variabel Y.....	70
IV.2	Histogram Variabel X_1	73
IV.3	Histogram Variabel X_2	76

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Izin Penelitian	106
2.	Instrumen Penelitian Uji Coba	107
3.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel Y	112
4.	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel Y	113
5.	Langkah-langkah Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Perhitungan Analisis Butir	114
6.	Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Uji Reliabilitas Variabel Y	115
7.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X_1	116
8.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel X_1	117
9.	Langkah-langkah Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Perhitungan Analisis Butir	118
10.	Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Uji Reliabilitas Variabel X_1	119
11.	Uji Coba Instrumen Variabel X_2	120
12.	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel X_2	121
13.	Langkah-langkah Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Perhitungan Analisis Butir	122

14.	Data Hasil Uji Reliabilitas Variabel X_2	123
15.	Instrumen Penelitian Final	124
16.	Data Mentah Final Variabel Y	128
17.	Data Mentah Final Variabel X_1	129
18.	Data Mentah Final Variabel X_2	130
19.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	131
20.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X_1	133
21.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X_2	135
22.	Histogram Variabel Y.....	137
23.	Histogram Variabel X_1 dan X_2	138
24.	Uji Normalitas Variabel X_1 , X_2 dengan Y.....	139
25.	Uji Heterokedastisitas.....	140
26.	Uji Linearitas	141
27.	Uji Multikolinearitas	142
28.	Analisis Regresi Linear Sederhana	143
29.	Analisis Regersi Linear Berganda	144
30.	Analisis Korelasi Ganda dan R^2	145
31.	Uji Hipotesis	146
32.	Tabel Jumlah Penentuan Sampel Isaac dan Michael.....	147

33.	Tabel Alpha Cronbach & Tabel Koefisien Korelasi	148
34.	Tabel Distribusi F.....	149
35.	Tabel Distribusi t.....	151