

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL</b>	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	i
<b>ABSTRACT .....</b>	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	iii
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	iv
<b>LEMBAR MOTTO DAN PERSEMPAHAN .....</b>	v
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI.....</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	xii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xiv
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xvi
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	13
C. Pembatasan Masalah .....	14
D. Perumusan Masalah .....	14
E. Kegunaan Penelitian.....	14
 <b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>	
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
<b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Kesimpulan.....	99
B. Implikasi.....	100
C. Saran .....	101
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	102
<b>LAMPIRAN.....</b>	106
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	152

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
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 <sub>1</sub> .....	53
III.4	Skor Pengukuran X <sub>1</sub> .....	54
III.5	Kisi- Kisi Instrumen X <sub>2</sub> .....	57
III.6	Skor Pengukuran X <sub>2</sub> .....	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 <sub>1</sub> .....	72
IV.5	Distribusi Frekuensi Variabel X <sub>1</sub> .....	72
IV.6	Data Indikator Variabel X <sub>1</sub> .....	74
IV.7	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel X <sub>2</sub> .....	74
IV.8	Distribusi Frekuensi Variabel X <sub>2</sub> .....	75
IV.9	Data Indikator Variabel X <sub>2</sub> .....	77
IV.10	Uji Normalitas Data X <sub>1</sub> dan X <sub>2</sub> dengan Y .....	78
IV.11	Uji Linearitas Variabel Y atas X <sub>1</sub> .....	80
IV.12	Uji Linearitas Variabel Y atas X <sub>2</sub> .....	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**

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
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**

<b>Grafik</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
I.1	Angka Pengangguran Usia Muda dan Total Angka Pengangguran.....	5
IV.1	Histogram Variabel Y .....	70
IV.2	Histogram Variabel X <sub>1</sub> .....	73
IV.3	Histogram Variabel X <sub>2</sub> .....	76

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
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 <sub>1</sub> .....	116
8.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel X <sub>1</sub> .....	117
9.	Langkah-langkah Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Perhitungan Analisis Butir .....	118
10.	Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Uji Reliabilitas Variabel X <sub>1</sub> .....	119
11.	Uji Coba Instumen Variabel X <sub>2</sub> .....	120
12.	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel X <sub>2</sub> .....	121
13.	Langkah-langkah Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Perhitungan Analisis Butir .....	122

14.	Data Hasil Uji Reliabilitas Variabel X <sub>2</sub> .....	123
15.	Instrumen Penelitian Final .....	124
16.	Data Mentah Final Variabel Y .....	128
17.	Data Mentah Final Variabel X <sub>1</sub> .....	129
18.	Data Mentah Final Variabel X <sub>2</sub> .....	130
19.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y .....	131
20.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X <sub>1</sub> .....	133
21.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X <sub>2</sub> .....	135
22.	Histogram Variabel Y.....	137
23.	Histogram Variabel X <sub>1</sub> dan X <sub>2</sub> .....	138
24.	Uji Normalitas Variabel X <sub>1</sub> , X <sub>2</sub> 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 <sup>2</sup> .....	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