

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL PENELITIAN .....</b>	<b>i</b>
<b>TITTLE .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL. ....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xvi</b>

### **BAB I. PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Perumusan Masalah .....	9
E. Kegunaan Penelitian .....	10

### **BAB II. KAJIAN TEORETIK**

A. Deskripsi Konseptual .....	11
1. Hasil Belajar Ekonomi .....	11
2. Disiplin Belajar .....	19

3. Kreativitas Belajar.....	25
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	29
C. Kerangka Teoretik.....	34
D. Perumusan Hipotesis.....	37

### **BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	38
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	38
C. Metode Penelitian .....	38
D. Populasi dan Sampel .....	39
E. Teknik Pengumpulan Data .....	41
1. Hasil Belajar Ekonomi	
a. Definisi Konseptual .....	41
b. Definisi Operasional .....	41
2. Disiplin Belajar	
a. Definisi Konseptual .....	42
b. Definisi Operasional .....	42
c. Kisi-kisi Instrumen Disiplin Belajar .....	42
d. Validasi Instrumen Disiplin Belajar .....	43
3. Kreativitas Belajar	
a. Definisi Konseptual .....	46
b. Definisi Operasional .....	46
c. Kisi-kisi Instrumen Kreativitas Belajar .....	46
d. Validasi Instrumen Kreativitas Belajar.....	48
F. Teknik Analisis Data .....	48
1. Uji Uji Asumsi Klasik	
a. Uji Normalitas .....	49
b. Uji Multikolinearitas .....	50
c. Uji Heterokedasitas .....	51
2. Persamaan Regresi Linear Berganda.....	52
3. Uji Hipotesis	

a. Uji t.....	53
b. Uji F.....	53
4. Analisis Koefisien Determinasi.....	54
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data .....	55
1. Hasil Belajar Ekonomi .....	55
2. Disiplin Belajar .....	57
3. Kreativitas Belajar .....	61
B. Pengujian Hipotesis .....	64
1. Uji Uji Asumsi Klasik	
a. Uji Normalitas .....	64
b. Uji Multikolinearitas .....	66
c. Uji Heterokedasitas.....	67
2. Persamaan Regresi Linear Berganda.....	68
3. Uji Hipotesis	
a. Uji t.....	70
b. Uji F.....	71
4. Analisis Koefisien Determinasi.....	72
C. Pembahasan.....	73
D. Keterbatasan Penelitian.....	77
<b>BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	79
B. Implikasi.....	80
C. Saran.....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>85</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>131</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1.	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X1 .....	85
2.	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X2 .....	86
3.	Instrumen Penelitian Final Variabel X1 .....	87
4.	Instrumen Penelitian Final Variabel X2 .....	88
5.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X1 .....	89
6.	Uji Validitas Instrumen Variabel X1 .....	90
7.	Langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel X1 .....	91
8.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X1 Setelah Validitas .....	92
9.	Perhitungan Kembali Uji Validitas Instrumen Variabel X1 .....	93
10.	Uji Reliabilitas Instrumen Variabel X1 .....	94
11.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X2 .....	95
12.	Uji Validitas Instrumen Variabel X2 .....	96
13.	Langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel X2 .....	97
14.	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X2 Setelah Validitas .....	98
15.	Perhitungan Kembali Uji Validitas Instrumen Variabel X2 .....	99
16.	Uji Realiabilitas Instrumen Variabel X2 .....	100
17.	Skor Final Variabel X1 .....	101
18.	Skor Final Variabel X2 .....	105
19.	Data Mentah Final .....	109
20.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Y .....	120
21.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X1 .....	121
22.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X2 .....	122
23.	Perhitungan Indikator Yang Dominan X1 .....	115
24.	Perhitungan Indikator Yang Dominan X2 .....	116
25.	Analisis Deskriptif .....	117
26.	Uji Normalitas .....	118

27.	Uji Asumsi Klasik.....	119
28.	Analisis Regresi.....	120
29.	Tabel Product Moment.....	121
30.	Tabel Issac Michael.....	122
31.	Tabel Titik Distribusi F $\alpha = 0,05$ .....	123
32.	Tabel Titik Distribusi t $\alpha = 0,05$ .....	124
33.	Surat Permohonan Izin Penelitian Untuk Skripsi di SMAN 44 Jakarta.....	125
34.	Surat Permohonan Izin Penelitian Untuk Skripsi di SMAN 71 Jakarta.....	126
35.	Surat Permohonan Izin Penelitian Untuk Skripsi di SMAN 91 Jakarta.....	127
36.	Surat Keterangan Penelitian SMAN 44 Jakarta.....	128
37.	Surat Keterangan Penelitian SMAN 71 Jakarta.....	129
38.	Surat Keterangan Penelitian SMAN 91 Jakarta.....	130

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
I.1	Nilai Rata-Rata Ujian Akhir Semester Genap Mata Pelajaran Ekonomi Kelas XI Tahun Ajaran 2013/2014 .....	8
III.1	Jumlah Sampel .....	41
III.2	Indikator Variabel X1 .....	43
III.3	Skala Penilaian Variabel X1 .....	43
III.4	Indikator Variabel X2 .....	47
III.5	Skala Penilaian Variabel X2 .....	48
IV. 1	Distribusi Frekuensi Variabel Y .....	55
IV. 2	Distribusi Frekuensi Variabel X1 .....	58
IV. 3	Perhitungan Skor Indikator Variabel X1 .....	60
IV. 4	Distribusi Frekuensi Variabel X2 .....	61
IV. 5	Perhitungan Skor Indikator Variabel X2 .....	63
IV. 6	Uji Normalitas Data .....	65
IV. 7	Uji Multikolinearitas .....	65
IV. 8	Persamaan Regresi Berganda .....	67
IV. 9	Uji t .....	69
IV. 10	Uji F .....	71
IV. 11	Koefisien Determinasi .....	72
IV. 12	Interpretasi Tingkat Korelasi .....	73

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
IV.1	Grafik Histogram Variabel Y .....	57
IV.2	Grafik Histogram Variabel X1 .....	59
IV.3	Grafik Histogram Variabel X2 .....	62
IV.4	Normal Probability Plot .....	66
IV.5	Scatterplot Uji Heterokedasitas .....	68