

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	11
C. Pembatasan Masalah	12
D. Perumusan Masalah	12
E. Kegunaan Penelitian	12
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Kajian Pustaka	14
B. Hasil Penelitian yang Relevan	22
C. Kerangka Berpikir	25
D. Perumusan Hipotesis	27
BAB III METODELOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian	28
C. Metode Penelitian	29
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	29
E. Instrumen Penelitian	31
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	36
G. Teknik Analisis Data	36

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	41
B. Analisis Data	52
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	54
D. Interpretasi Hasil Penelitian	56
E. Keterbatasan Penelitian	57

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	58
B. Implikasi	59
C. Saran	60

DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	65
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	137

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I.1	Tabel Nilai Rata-rata Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X	6
III.1	Tabel Populasi Terjangkau Siswa SMA Negeri 72 Jakarta	29
III.2	Tabel Jumlah Sampel dari Populasi Terjangkau	30
III.3	Tabel Kisi-Kisi Instrumen Variabel X Sikap Belajar	33
III.4	Tabel Skala Penilaian Untuk Instrumen Variabel Sikap Belajar	34
III.5	Tabel ANAVA	39
IV.1	Tabel Data Responden Berddasarkan Jurusan.....	42
IV.2	Tabel Data Responden Berddasarkan Tempat Tinggal.....	43
IV.3	Tabel Data Responden Berddasarkan Tingkat Umur.....	43
IV.4	Tabel Distribusi Frekuensi Hasil Belajar.....	45
IV.5	Tabel Distribusi Frekuensi Sikap Belajar.....	48
IV.6	Tabel Perhitungan Indikator Sikap Belajar.....	50
IV.7	Tabel Perhitungan Sub Indikator Sikap Belajar.....	51
IV.8	Tabel Analisis Data.....	52

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Judul	Halaman
II.1	Kerangka Pemikiran Penelitian	26
III.1	Konstelasi Antar Variabel	36
IV.1	Grafik Histogram Hasil Belajar.....	46
IV.2	Grafik Histogram Sikap Belajar.....	49
IV.3	Grafik Persamaan Regresi.....	53

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat izin Penelitian.....	65
2	Surat Penerimaan Melakukan Penelitian.....	66
3	Elemen Perubahan Kurikulum 2013.....	67
4	Angket Penelitian (Penyebaran Uji Coba)	68
5	Uji Validitas Variabel X (Penyebaran Uji Coba).....	73
6	Perhitungan Kembali Variabel X (Penyebaran Uji Coba)....	75
7	Langkah Uji Validitas Variabel X (Penyebaran Uji Coba)...	76
8	Data Variabel X (Setelah Uji Validitas).....	77
9	Perhitungan Kembali Variabel X (Setelah Validitas).....	79
10	Reabilitas Variabel X.....	80
11	Angket Penelitian (Penyebaran Asli)	81
12	Daftar Nilai Ulangan Harian & Tugas Kelas X (Seb. Remid)	85
13	Daftar Nilai Ulangan Harian & Tugas Kelas X (Ses. Remid)	93
14	Data Variabel X (Penyebaran Asli).....	101
15	Data Variabel Y (Penyebaran Asli).....	103
16	Langkah Perhitungan Menggambar Histogram Variabel X....	105
17	Langkah Perhitungan Menggambar Histogram Variabel Y....	106
18	Grafik Histogram Variabel X.....	107
19	Grafik Histogram Variabel Y.....	108
20	Data Mentah X dan Y.....	109
21	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	111
22	Langkah Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	113
23	Data Berpasangan Variabel X dan Variabel Y	114
24	Perhitungan Persamaan Regresi	116
25	Tabel Untuk Menghitung Grafik Regresi	117
26	Diagram Pencar	119
27	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 52,39 + 0,055X$	120
28	Langkah Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 52,39 + 0,055X$	122

29	Tabel Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X	123
30	Langkah Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X	126
31	Tabel Perhitungan Jumlah Kuadrat (G)	127
32	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	129
33	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	131
34	Tabel Anava	132
35	Perhitungan Koefisien Determinasi	133
36	Tabel-Tabel.....	134