

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xviii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Perumusan Masalah	6
E. Kegunaan Penelitian	7
BAB II. KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	8
B. Hasil Penelitian yang Relevan	19
C. Kerangka Teoretik	26
D. Perumusan Hipotesis.....	27

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian	29
C. Metode Penelitian	30
D. Populasi dan Teknik Sampling	31
E. Teknik Pengumpulan Data.....	31
F. Teknik Analisis Data.....	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data.....	48
B. Pengujian Hipotesis.....	57
C. Pembahasan	72

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	77
B. Implikasi	78
C. Saran	79

DAFTAR PUSTAKA 81

LAMPIRAN 83

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat penelitian.....	83
2	Data Nilai Ujian Akhir Semester genap tahun ajaran 2015/2016.....	85
3	Kuisisioner Penelitian Uji coba.....	88
4	Kuisisioner penelitian final.....	94
5	Uji Validitas instrument variabel (X1) Lingkungan teman sebaya...	100
6	Hasil perhitungan Uji Validitas skor Butir dengan skor total varibel (X1) Lingkungan teman sebaya	101
7	Langkah-langkah perhitungan Uji Validitas disertai contoh untuk nomor butir 1 variabel (X1) Lingkungan teman sebaya.....	102
8	Uji Reliabilitas instrument variabel (X1) Lingkungan teman sebaya.....	103
9	Data Hasil Uji Reliabilitas variabel (X1) Lingkungan teman sebaya.....	104
10	Uji Validitas instrument variabel (X2) Fasilitas belajar.....	105
11	Hasil perhitungan Uji Validitas skor Butir dengan skor total varibel (X2) Fasilitas Belajar	106
12	Langkah-langkah perhitungan Uji Validitas disertai contoh untuk nomor butir 1 variabel (X2) Fasilitas belajar.....	108
13	Uji Reliabilitas instrument variabel (X2) Fasilitas belajar.....	109

14	Data Hasil Uji Reliabilitas variabel (X2) Fasilitas belajar.....	110
15	Data Final variabel X1 (Lingkungan teman sebaya).....	111
16	Data Final variabel X2 (Fasilitas belajar).....	113
17	Tabulasi data variabel Prestasi belajar ekonomi (Y), Lingkungan teman sebaya (X1), dan Fasilitas belajar (X2).....	115
18	Hasil perhitungan untuk deskripsi data prestasi belajar ekonomi.....	117
19	Hasil perhitungan untuk deskripsi data lingkungan teman sebaya...	119
20	Perhitungan rata-rata skor indikator variabel lingkungan teman sebaya.....	121
21	Perhitungan rata-rata skor sub indikator variabel lingkungan teman sebaya.....	122
22	Hasil perhitungan untuk deskripsi data fasilitas belajar.....	123
23	Perhitungan rata-rata skor dimensi variabel fasilitas belajar.....	125
24	Perhitungan rata-rata skor indikator fasilitas belajar.....	126
25	Hasil perhitungan analisis data dengan SPSS versi 16.....	127
26	Critical Values for Kolmogorov-Smirnov test.....	133
27	Tabel nilai r product moment.....	134

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I.1	Nilai Rata-Rata Ujian Nasional Mata Pelajaran Ekonomi SMA Swasta di Kota Jakarta Timur Tahun Pelajaran 2009/2010 - 2013/2014	2
I.2	Daftar Sekolah SMA Swasta Berdasarkan Nilai Ekonomi Ujian Nasional Tahun Ajaran 2013/2014	2
1.3	Nilai UAS Siswa Kelas XI IPS di SMA Budhi Warman Jakarta Timur Tahun Akademik 2014/2015	3
III.1	Populasi Penelitian	31
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Lingkungan Teman Sebaya	33
III.3	Skala Penilaian Instrumen Lingkungan Teman Sebaya	34
III.4	Dimensi dan Indikator Variabel Fasilitas Belajar	36
III.5	Skala Penilaian Instrumen Fasilitas Belajar	37
IV.1	Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar Ekonomi	48
IV.2	Distribusi Frekuensi Lingkungan Teman Sebaya	50
IV.3	Distribusi Rata-Rata Perhitungan Indikator Lingkungan Teman Sebaya	52
IV.4	Distribusi Rata-Rata Perhitungan Sub Indikator Lingkungan Teman Sebaya	52
IV.5	Distribusi Frekuensi Fasilitas Belajar	53
IV.6	Distribusi Rata-Rata Perhitungan Dimensi Fasilitas Belajar	55

IV.7	Distribusi Rata-rata Perhitungan Indikator Fasilitas Belajar	56
IV.8	Uji Normalitas Data	57
IV.9	Uji Linearitas Prestasi Belajar Ekonomi atas Lingkungan Teman Sebaya	59
IV.10	Uji Linearitas Prestasi Belajar Ekonomi atas Fasilitas Belajar	60
IV.11	Uji Multikolinearitas	61
IV.12	Persamaan Regresi Linear Berganda	63
IV.13	Uji t	64
IV.14	Uji F	66
IV.15	Koefisien Korelasi Parsial Antara Lingkungan teman sebaya dan Prestasi Belajar Belajar Ekonomi	67
IV.16	Koefisien Korelasi Parsial Antara Fasilitas Belajar dan Prestasi Belajar Ekonomi	68
IV.17	Koefisien Korelasi Simultan	69
IV.18	Koefisien Determinasi	70
IV.19	Interpretasi Tingkat Korelasi	70

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III.1	Konstelasi Penelitian	30
IV.1	Grafik Histogram Prestasi Belajar Ekonomi	49
IV.2	Grafik Histogram Lingkungan Teman Sebaya	51
IV.3	Grafik Histogram Fasilitas Belajar	54
IV.4	Normal Probability Plot	58
IV.5	Scatterplot Uji Heteroskedastisitas	62