

DAFTAR ISI

JUDUL	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	10
C. Pembatasan Masalah	10
D. Perumusan Masalah	11
E. Kegunaan Penelitian	12
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	13
1. Hasil Belajar Ekonomi	13
2. Lingkungan Belajar	18
3. Disiplin Belajar	22
B. Hasil Penelitian yang Relevan	25
C. Kerangka Teoritik	31
D. Perumusan Hipotesis	34
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	35
B. Waktu dan Tempat Penelitian	35
C. Metode Penelitian	35
D. Populasi dan Sampling	37
E. Teknik Pengumpulan Data	38
1. Hasil Belajar Ekonomi	38

2. Lingkungan Belajar	38
3. Disiplin Belajar	43
F. Teknik Analisis Data	47
1. Uji Persyaratan Analisis	47
2. Metode Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>)	48
3. Uji Hipotesis	50
4. Uji Kesesuaian Model	52
5. Uji Koefisien Determinasi	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	54
1. Data Hasil Belajar Ekonomi	54
2. Data Lingkungan Belajar	57
3. Data Disiplin Belajar	61
B. Pengujian Hipotesis	64
C. Pembahasan	82
D. Keterbatasan Penelitian	86
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Kesimpulan	87
B. Implikasi	88
C. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN	94

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I.1.	Rata-rata Nilai Ujian Tengah Semester (UTS) Mata Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas XI IIS SMA Negeri 30 Jakarta Tahun 2014-2016	7
III.1.	Jumlah Populasi	37
III.2.	Jumlah Populasi Terjangkau dan Sampel	37
III.3.	Kisi-kisi Instrumen Lingkungan Belajar	39
III.4.	Skala Penilaian untuk Lingkungan Belajar	40
III.5.	Tabel Interpretasi	42
III.6.	Kisi-kisi Instrumen Disiplin Belajar	44
III.7.	Skala Penilaian untuk Disiplin Belajar	45
III.8.	Tabel Interpretasi	47
IV.1.	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Ekonomi	55
IV.2.	Perhitungan Skor Kompetensi Dasar	56
IV.3.	Distribusi Frekuensi Lingkungan Belajar	58
IV.4.	Perhitungan Skor Indikator Variabel Lingkungan Belajar	60
IV.5.	Distribusi Frekuensi Disiplin Belajar	62
IV.6.	Perhitungan Skor Indikator Disiplin Belajar	64
IV.7.	Uji Normalitas Data	65
IV.8.	Hasil Uji Linearitas Lingkungan Belajar dengan Hasil Belajar Ekonomi....	67
IV.9.	Hasil Uji Linearitas Disiplin Belajar dengan Hasil Belajar Ekonomi	67
IV.10.	Korelasi Variabel Lingkungan Belajar, Disiplin Belajar, dan Hasil Belajar Ekonomi	68

IV.11 Model Summary	70
IV.12. Lingkungan Belajar, Disiplin Belajar dan Hasil Belajar Ekonomi	70
IV.13. Koefisien Jalur	71
IV.14. Model Summary	72
IV.15. Lingkungan Belajar dan Disiplin Belajar	73
IV.16. Koefisien Jalur Lingkungan Belajar dan Disiplin Belajar	73
IV.17. Rangkuman Hasil Koefisien Jalur	77
IV.18. Analisis Jalur	80
IV.19. Koefisien Determinasi	81
IV.20. Interpretasi Tingkat Korelasi	82

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Judul	Halaman
III.1.	Konstelasi Hubungan Antar Variabel	36
IV.1.	Grafik Histogram Hasil Belajar Ekonomi	56
IV.2.	Grafik Histogram Lingkungan Belajar	59
IV.3.	Grafik Histogram Disiplin Belajar	63
IV.4.	Normal Probability Plot	66
IV.6.	Koefisien Pengaruh Jalur	78

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Instrumen Penelitian Uji Coba Lingkungan Belajar	94
2.	Instrumen Penelitian Uji Coba Disiplin Belajar.....	96
3.	Instrumen Penelitian Final Lingkungan Belajar	98
4.	Instrumen Penelitian Final Disiplin Belajar.....	100
5.	Data Hasil Uji Coba Instrumen Variabel Lingkungan Belajar	102
6.	Perhitungan Uji Validitas Variabel Lingkungan Belajar	103
7.	Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel Lingkungan Belajar.....	104
8.	Data Hasil Perhitungan Kembali Variabel Lingkungan Belajar	105
9.	Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Variabel Lingkungan Belajar.....	106
10.	Hasil Perhitungan Reliabilitas Variabel Lingkungan Belajar	107
11.	Data Hasil Uji Coba Instrumen Variabel Disiplin Belajar.....	108
12.	Perhitungan Uji Validitas Variabel Disiplin Belajar.....	109
13.	Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel Disiplin Belajar	110
14.	Data Hasil Perhitungan Kembali Variabel Disiplin Belajar	111
15.	Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Variabel Disiplin Belajar ...	112
16.	Hasil Perhitungan Reliabilitas Variabel Disiplin Belajar.....	113
17.	Nilai UTS Ekonomi Sesuai KD	114
18.	Data Mentah Variabel Hasil Belajar Ekonomi	118
19.	Data Mentah Final Variabel Lingkungan Belajar	122
20.	Data Mentah Final Variabel Disiplin Belajar.....	125

21.	Data Mentah Final Siswa Kelas XI IIS SMA Negeri 30 Jakarta	128
22.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X_3	132
23.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X_1	133
24.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X_2	134
25.	Perhitungan Indikator yang Dominan Variabel Lingkungan Belajar.....	135
26.	Perhitungan Indikator yang Dominan Variabel Disiplin Belajar.....	136
27.	Uji Normalitas Data	137
28.	Uji Linearitas antar Variabel.....	138
29.	Korelasi Variabel Lingkungan Belajar, Disiplin Belajar, dan Hasil Belajar Ekonomi dan Koefisien Jalur	139
30.	Uji Parsial dan Uji Simultan	140
31.	Koefisien Determinasi.....	141