

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	11
C. Tujuan Penelitian	12
D. Kegunaan Penelitian	12
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	14
B. Hasil Penelitian yang Relevan	39
C. Kerangka Teoretik.....	44
D. Perumusan Hipotesis.....	51

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	52
B. Metode Penelitian	52
C. Populasi dan Sampling.....	54
D. Teknik Pengumpulan Data	55
E. Teknik Analisis Data	66

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data.....	72
1. Data Hasil Belajar	72
2. Data Kebiasaan Belajar	74
3. Data Lingkungan Belajar	77
B. Pengujian Hipotesis.....	80
1. Uji Persyaratan Analisis	80
2. Uji Asumsi Klasik.....	84
3. Uji Regresi Berganda	86
4. Uji Hipotesis	87
5. Koefisien Determinasi.....	89
C. Pembahasan.....	90

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	99
B. Implikasi.....	97
C. Saran.....	99
DAFTAR PUSTAKA	100
LAMPIRAN	104

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I.1 Nilai- rata-rata UH Mata Pelajaran Adm Umum.....	5
Tabel I.2 Metode Pembelajaran yang Diterapkan.....	6
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel	54
Tabel III.2 Kisi-kisi Instrumen Kebiasaan Belajar	57
Tabel III.3 Pola Skor Alternatif Respon	58
Tabel III.4 Tabel Interpretasi Reliabilitas	60
Tabel III.5 Kisi-kisi Instrumen Lingkungan Belajar.....	61
Tabel III.6 Pola Skor Alternatif Respon	62
Tabel III.7 Tabel Interpretasi Reliabilitas	64
Tabel IV.1 Tabel Distribusi Frekuensi Y.....	72
Tabel IV.2 Tabel Distribusi Frekuensi X1	74
Tabel IV.3 Rata-rata Hitung Skor X1	75
Tabel IV.4 Tabel Distribusi Frekuensi X2.....	77
Tabel IV.5 Rata-rata Hitung Skor X2	78
Tabel IV.6 Uji Normalitas.....	80
Tabel IV.7 Uji Linearitas Variabel X1 dengan Y	82
Tabel IV.8 Uji Linearitas Variabel X2 dengan Y	82
Tabel IV.9 Uji Multikolinearitas.....	83
Tabel IV.10 Uji Heteroskedastisitas	84
Tabel IV.11 Uji Regresi Berganda.....	85

Tabel IV.12 Uji F	87
Tabel IV.13 Uji t	88
Tabel IV.14 Uji Koefisien Determinasi	89

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III.1 Konstelasi Penelitian	52
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Y	73
Gambar IV.2 Grafik Histogram Variabel X1	75
Gambar IV.3 Grafik Histogram Variabel X2.....	78
Gambar IV.4 Uji Normalitas <i>Probability Plot</i>	81

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Kuesioner Uji Coba X1 100
Lampiran 2	Kuesioner Uji Coba X2 103
Lampiran 3	Data Hasil Uji Coba X1 106
Lampiran 4	Data Hasil Uji Coba X2 107
Lampiran 5	Kuesioner Final X1 108
Lampiran 6	Kuesioner Final X2 110
Lampiran 7	Data Final Variabel X1 113
Lampiran 8	Data Final Variabel X2 114
Lampiran 9	Data Final Y 115
Lampiran 10	Perhitungan Validitas Uji Coba X1 116
Lampiran 11	Perhitungan Reliabilitas Uji Coba X1 118
Lampiran 12	Perhitungan Validitas Uji Coba X2 120
Lampiran 13	Perhitungan Reliabilitas Uji Coba X2 122
Lampiran 14.	Rata-Rata Hitung Skor Indikator X1 124
Lampiran 15.	Rata-rata Hitung Skor Indikator X2 125
Lampiran 16.	Tabel Distribusi Frekuensi Y 126
Lampiran 17.	Histogram Hasil Belajar (Y) 126
Lampiran 18.	Tabel Distribusi Frekuensi X1 127
Lampiran 19.	Histogram Kebiasaan Belajar (X1) 127
Lampiran 20.	Tabel Distribusi Frekuensi X2 128
Lampiran 21.	Histogram Lingkungan Belajar (X2) 128
Lampiran 22.	Uji Normalitas 129
Lampiran 23.	Uji Linear 130
Lampiran 24.	Uji Multikolinearitas 131
Lampiran 25.	Uji Heteroskedastisitas 131
Lampiran 26.	Uji Regresi Berganda 132
Lampiran 27.	Uji T 132
Lampiran 28.	Uji F 133

Lampiran 29.	Uji Koefisien Determinasi	133
Lampiran 30.	Tabel Isaac and Michael	134
Lampiran 31.	Tabel F	135
Lampiran 32.	Tabel T	136
Lampiran 33.	Tabulasi Data	137
Lampiran 34.	Surat Permohonan Ijin Penelitian	138
Lampiran 35.	Surat Balasan dari Sekolah	139
Lampiran 36.	Nilai Hasil Belajar Kelas X AP	140