

## DAFTAR ISI

### JUDUL

LEMBAR ORISINALITAS .....	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN .....	v
ABSTRAK .....	vi
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR TABEL.....	xvi

### BAB I. PENDAHULUAN

A.Latar Belakang Masalah .....	1
B.Identifikasi Masalah .....	9
C.Pembatasan Masalah .....	9
D.Perumusan Masalah .....	9
E.Tujuan Penelitian .....	10
F.Manfaat Penelitian .....	10

### BAB II. KAJIAN TEORITIK

A. Deskripsi Konseptual .....	12
1. Hasil Belajar .....	12
a. Pengertian Belajar .....	12
b. Prinsip-prinsip Belajar .....	13
c. Pengertian Hasil Belajar .....	14

2. Minat Belajar	
a. Pengertian Minat Belajar .....	21
b. Ciri-ciri Minat Belajar .....	24
3. Gaya Belajar	
a. Pengertian Gaya Belajar .....	25
b. Tipe Gaya Belajar .....	28
b. Strategi Gaya Belajar .....	33
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	38
C. Kerangka Berpikir .....	40
D. Perumusan Hipotesis .....	46

**BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian.....	47
B. Tempat dan Waktu .....	47
C. Metode Penelitian .....	47
D. Populasi dan Sampling	
1. Populasi .....	48
2. Sampel .....	49
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Data dan Pengumpulan Data .....	50
2. Teknik Pengumpulan Data .....	50
3. Hasil Belajar (Variabel Y) .....	51
a. Definisi Konseptual .....	51
b. Definisi Operasional .....	51

c. Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar .....	51
4. Minat Belajar (Variabel X1) .....	51
a. Definisi Konseptual .....	51
b. Definisi Operasional .....	52
c. Kisi-kisi Instrumen minat belajar .....	52
d. Validitas dan Reliabilitas Instrumen .....	53
5. Gaya Belajar (Variabel X2) .....	55
a. Definisi Konseptual .....	55
b. Definisi Operasional .....	55
c. Kisi-kisi Instrumen Gaya Belajar .....	56
d. Validitas dan Reliabilitas Instrumen .....	57
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	58
G. Teknik Analisis Data .....	58
1. Persamaan Regresi .....	59
2. Uji Persyaratan Analisis .....	60
a. Uji Normalitas .....	60
b. Uji Lineritas Regresi .....	60
3. Analisis Koefisien Korelasi .....	61
a. Koefisien Korelasi Parsial.....	61
b. Koefisien Korelasi Simultan .....	62
4. Uji Hipotesis.....	63
a. Uji f .....	63
b. Uji t .....	63

5. Analisis Koefisien Deteminasi .....	64
6. Uji Asumsi Klasik .....	64
a. Uji Multikolinieritas .....	64
b. Uji Heterokedestitas .....	65
c. Uji Autokorelasi.....	66

#### **BAB IV. HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data .....	67
a. Variabel Terikat (Hasil Belajar) .....	67
b. Variabel Bebas .....	68
a. Minat Belajar .....	68
b. Gaya Belajar .....	71
B. Pengujian Hipotesis .....	79
1. Uji Persyaratan Analisis .....	73
a. Uji Normalitas .....	73
b. Uji Linieritas .....	75
2. Uji Asumsi Klasik .....	75
a. Uji Multikolonieritas .....	75
b. Heterokedastisitas .....	76
3. Analisis Linear Berganda .....	77
a. Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F) .....	78
b. Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t) .....	79
4. Uji Koefisien Korelasi .....	80
a. Korelasi Parsial Lebih dari dua variabel .....	83
b. Korelasi Simultan .....	91

5. Uji Koefisien Determinasi .....	84
C. Pembahasan .....	84
<b>BAB V KESIMPULAN, SARAN DAN IMPLIKASI</b>	
A. Kesimpulan .....	89
B. Implikasi .....	90
C. Saran .....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>94</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>97</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel .....	49
Tabel III.2 Jabaran Data dan Sumber Data Penelitian .....	51
Tabel III.3 Skala Penilaian Minat Belajar .....	52
Tabel III.4 Kisi-kisi Instrumen Minat Belajar .....	53
Tabel III.5 Skala Penilaian Gaya Belajar .....	55
Tabel III.6 Kisi-kisi Instrumen Gaya Belajar .....	56
Tabel IV.1 Distribusi Variabel Y (Hasil Belajar) .....	67
Tabel IV.2 Indikator Dominan Minat Belajar .....	69
Tabel IV.3 Distribusi Skor Indikator Minat Belajar .....	70
Tabel IV.4 Indikator Dominan Gaya Belajar .....	71
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Gaya Belajar .....	72
Tabel IV.6 Uji Normalitas Data .....	73
Tabel IV.7 Koefisien Regresi Linear .....	76
Tabel IV.8 $f$ .....	78
Tabel IV.9 Koefisien Regresi Linear .....	79
Tabel IV.10 Uji F .....	86
Tabel IV.11 Uji Korelasi Parsial X2 terhadap Y apabila X1 tetap .....	88
Tabel IV.12 Uji Korelasi Parsial X1 terhadap Y apabila X2 tetap .....	90
Tabel IV.13 Korelasi Simultan .....	92

## DAFTAR GAMBAR

Gambar III.1 Konstelasi Penelitian .....	63
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Y .....	68
Gambar IV.2 Grafik Histogram Variabel X1 (Motivasi Belajar) .....	70
Gambar IV.3 Grafik Histogram Variabel X2 (Lingkungan Teman Sebaya) .....	72
Gambar IV.4 Normal Probability Plot .....	74
Gambar IV.5 Scatterplot of Residual untuk Uji Linearitas .....	75
Gambar IV.6 Scatterplot of Residual untuk Uji Linearitas .....	77