

## DAFTAR ISI

### JUDUL

ABSTRAK .....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv

### BAB 1 PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	13
C. Pembatasan Masalah .....	14
D. Perumusan Masalah.....	14
E. Kegunaan Penelitian.....	15

### BAB II KAJIAN TEORITIK

A. Deskripsi Konseptual .....	17
1. Hasil Belajar .....	17
2. Pemanfaatan Sumber Belajar .....	30
3. Motivasi Belajar Intrinsik.....	42
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	47

C. Kerangka Teoritik .....	50
D. Perumusan Hipotesis .....	54

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian.....	55
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	55
1. Tempat Penelitian.....	55
2. Waktu Penelitian .....	56
C. Metode Penelitian.....	56
1. Metode.....	56
2. Konstelasi Penelitian .....	57
D. Populasi dan Sampling .....	57
1. Populasi .....	57
2. Sampel .....	58
E. Teknik Pengumpulan Data.....	59
1. Data dan Sumber Data.....	59
2. Teknik Pengumpulan Data .....	60
3. Hasil Belajar .....	60
4. Pemanfaatan Sumber Belajar .....	61
5. Motivasi Belajar Intrinsik.....	66
F. Teknik Analisis Data.....	70

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data .....	76
1. Variabel Terikat (Hasil Belajar) .....	76

2. Variabel Bebas	
a) Pemanfaatan Sumber Belajar.....	80
b) Motivasi Belajar Intrinsik.....	84
B. Pengujian Hipotesis.....	88
1. Uji Prasyarat Analisis.....	88
a. Uji Normalitas.....	88
b. Uji Linearitas.....	90
2. Uji Asumsi Klasik.....	92
a. Uji Multikolinearitas.....	92
b. Uji Heterokedestisitas.....	93
3. Analisis Regresi Linear Berganda.....	95
4. Uji Hipotesis.....	97
a. Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F).....	97
b. Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t).....	98
5. Koefisien Dterminasi.....	99
C. Pembahasan.....	100
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan.....	107
B. Implikasi.....	108
C. Saran.....	109
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>111</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>114</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>172</b>

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel I.1 Hasil UTS Kelas X Adm Perkantoran.....	3
Tabel I.2 Hasil Pra Riset .....	8
Tabel II.1 Jenis Sumber Belajar Menurut AECT .....	37
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sample .....	59
Tabel III.2 Instrumen Variable X1 .....	62
Tabel III.3 Skala Penilaian Variable X1.....	63
Tabel III.4 Instrumen Variable X1 .....	66
Tabel III.5 Skala Penilaian Variable X2.....	67
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar.....	78
Tabel IV.2 Data Rata-Rata Hasil Belajar Ulangan Harian Semester Genap Siswa Kelas X Administrasi Perkantoran.....	79
Tabel IV.3 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar .....	81
Tabel IV.4 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar .....	81
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar .....	83
Tabel IV.6 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Variabel Motivasi Belajar Intrinsik.....	85
Tabel IV.7 Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Belajar Intrinsik.....	86

Tabel IV.8	Output Test of Normality .....	89
Tabel IV.9	<i>Output Means</i> antara $X_1$ dengan $Y$ .....	91
Tabel IV.10	<i>Output Means</i> antara $X_2$ dengan $Y$ .....	91
Tabel IV.11	<i>Output Linear Regression</i> .....	92
Tabel IV.12	Uji Heterokedestisitas.....	93
Tabel IV.13	<i>Output Linear Regression (Multiple Regression)</i> .....	96
Tabel IV.14	<i>Output Linear Regression (Uji F)</i> .....	97
Tabel IV.15	<i>Output Model Summary</i> .....	99

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar III.1    Konstelasi Penelitian.....	57
Gambar IV.1    Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar.....	78
Gambar IV.2    Grafik Histogram Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar .....	83
Gambar IV.3    Grafik Histogram Variabel Motivasi Belajar Intrinsik .....	87
Gambar IV.4    Output Normal Probably Plot.....	90
Gambar IV.5    Output Regresi .....	95

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Surat Permohonan Izin Penelitian .....	114
2	Surat Keterangan Penelitian SMK Negeri 50 Jakarta .....	115
3	Instrumen Uji Coba Variabel X1 ,X2.....	116
4	Instrumen Final Variabel X1, X2 .....	121
5	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas dan Reabilitas Uji Coba Variabel X1 .....	126
6	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas dan Reabilitas Uji Coba Variabel X2.....	131
7	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Skor Total X1.....	134
8	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Skor Total X2.....	139
9	Data Hasil Perhitungan Instrumen Final Variabel X1 .....	142
10	Data Hasil Perhitungan Instrumen Final Variabel X2.....	144
11	Data Indikator dan Sub Indikator Variabel X1.....	146
12	Data Indikator Variabel X2 .....	148
13	Daftar Hasil Belajar Siswa .....	149
14	Tabulasi Data Penelitian Variabel Y, X1, dan X2.....	153
15	Deskripsi Data Penelitian Variabel Y.....	155
16	Deskripsi Data Penelitian Variabel X1.....	157
17	Deskripsi Data Penelitian Variabel X2.....	159

18	Hasil Perhitungan Uji Normalitas .....	161
19	Hasil Perhitungan Uji Linearitas .....	162
20	Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik.....	163
21	Hasil Perhitungan Uji Hipotesis .....	165
22	Hasil Perhitungan Analisis Regresi Linear Berganda .....	166
23	Tabel Penentuan Jumlah Sampel ( <i>Issac Michael</i> ).....	168
24	Tabel Nilai <i>r Product Moment</i> .....	169
25	Tabel t.....	170
26	Tabel F.....	171