

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	10
E. Kegunaan Penelitian	10

BAB II KAJIAN TEORETIK

A. Deskripsi Konseptual	
1. Hasil Belajar	12
2. Kesiapan Belajar	17
3. Motivasi Belajar	21
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	24
C. Kerangka Teoretik	28
D. Perumusan Hipotesis	34

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	35
B. Tempat dan Waktu Penelitian	35
C. Metode Penelitian.....	36
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	37
E. Teknik Pengumpulan Data.....	38
F. Teknik Analisis Data	47

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Hasil Belajar	55

2. Kesiapan Belajar	58
3. Motivasi Belajar	61
B. Pengujian Hipotesis.....	65
C. Pembahasan.....	75
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	77
B. Implikasi.....	78
C. Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN-LAMPIRAN	83
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	123

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ	84
2	Surat Keterangan Melakukan Penelitian	85
3	Daftar Hasil Belajar.....	86
4	Kuesioner Uji Coba Kesiapan Belajar.....	88
5	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Kesiapan Belajar.....	90
6	Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kesiapan Belajar	92
7	Kuesioner Uji Coba Motivasi Belajar	93
8	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar.....	96
9	Hasil Uji Reliabilitas Variabel Motivasi Belajar.....	98
10	Kuesioner Final Kesiapan Belajar.....	99
11	Data Final Variabel X1 Kesiapan Belajar	101
12	Data Skor Indikator Kesiapan Belajar.....	103
13	Data Skor Sub Indikator Kesiapan Belajar.....	104
14	Kuesioner Final Motivasi Belajar.....	105
15	Data Final Variabel Motivasi Belajar.....	107
16	Data Skor Indikator Variabel Motivasi Belajar.....	109
17	Data Skor Sub Indikator Variabel Motivasi Belajar	110
18	Data Mentah Variabel X1, X2 dan Y	111

19	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X1.....	112
20	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X2.....	113
21	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Y.....	114
22	Perhitungan Analisis Data Variabel X1	115
23	Perhitungan Analisis Data Variabel X2	116
24	Perhitungan Analisis Data Variabel Y	117
25	Tabel Statistik.....	118

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Perincian Perhitungan Sampel.....	37
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Kesiapan Belajar.....	39
III.3	Skala Penilaian Variabel Kesiapan Belajar	40
III.4	Kisi-kisi Instrumen Variabel Motivasi Belajar	44
III.5	Skala Penilaian Variabel Motivasi Belajar.....	45
IV.1	Distribusi frekuensi Variabel Hasil Belajar.....	56
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel Kesiapan Belajar	58
IV.3	Skor Indikator Variabel Kesiapan Belajar.....	60
IV.4	Skor Sub Indikator Variabel Kesiapan Belajar	61
IV.5	Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Belajar	62
IV. 6	Skor Indikator Pada Variabel Motivasi Belajar	64
IV.7	Skor Sub Indikator Pada Variabel Motivasi Belajar	65
IV. 8	Uji Normalitas	66
IV.9	Hasil Uji Linieritas antara X1 dan Y.....	68
IV.10	Hasil Uji Linieritas antara X2 dan Y.....	68
IV.11	Hasil Uji Multikolinieritas.....	69
IV.12	Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	70
IV.13	Hasil Uji Regresi Berganda.....	71
IV.14	Tabel Uji F.....	73
IV.15	Tabel Uji T	74
IV.16	Tabel Analisis Koefisien Determinasi.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
I.1	Nilai Ulangan Kelas XI AP 1, SMKN 62 Jakarta	3
I.2	Nilai Ulangan Kelas XI AP 2, SMKN 62 Jakarta	3
IV.1	Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar	57
IV.2	Grafik Histogram Variabel Kesiapan Belajar	59
IV.3	Grafik Histogram Variabel Motivasi Belajar	63
IV.4	<i>Output Normal Probably Plot</i>	67