

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
ABSTRAK	
HALAMAN PERSETUJUAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
HALAMAN RIWAYAT HIDUP	
HALAMAN PERSEMBAHAN	
HALAMAN MOTO	
SANWACANA	
DAFTAR ISI	
DAFTAR TABEL	
DAFTAR GAMBAR	
DAFTAR GRAFIK	
DAFTAR LAMPIRAN	

Halaman

I. PENDAHULUAN

A. Latar belakang masalah.....	1
B. Identifikasi masalah	9
C. Pembatasan masalah	10
D. Rumusan masalah	10
E. Tujuan penelitian	12
F. Kegunaan penelitian	13
G. Ruang lingkup penelitian	14

II. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR, DAN HIPOTESIS

A. Tinjauan Pustaka.....	16
1. Teori Belajar	16
2. Hasil Belajar	21
3. Persepsi Siswa Tentang Keterampilan Mengajar Guru	25
4. Minat Belajar	30
5. Motivasi Belajar.....	34
B. Penelitian Yang Relevan.....	40
C. Kerangka Pikir	41
D. Hipotesis	49

III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	51
B. Populasi dan Sampel	52
1. Populasi	53
2. Sampel	53
3. Teknik pengambilan sampel	54
C. Variabel Penelitian	55
1. Variabel Bebas (Eksogen)	55
2. Variabel Terikat (Endogen)	55
D. Definisi Konseptual dan Operasional Variabel	56
E. Teknik Pengumpulan Data	61
F. Uji Persyaratan Instrumen	62
1. Uji Validitas Angket.....	62
2. Uji Reliabilitas Angket	64
G. Uji Persyaratan Analisis Data	67
1. Uji Normalitas	67
2. Uji Homogenitas	69
H. Uji Kelinearan dan Keberartian Regresi	69
1. Uji kelinearan.....	69
2. Uji Multikolinearitas	71
3. Uji Autokorelasi	71
4. Uji Heteroskedastisitas	73
I. Pengujian Hipotesis	75
1. Persyaratan Analisis Jalur	76
2. Langkah-langkah Analisis jalur	77

IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	81
1. Sejarah Singkat Berdirinya SMP N 23 Bandar Lampung.....	81
2. Visi, Misi, dan Tujuan SMP N 23 Bandar Lampung	82
3. Situasi dan Kondisi SMP N 23 Bandar Lampung.....	84
4. Perpustakaan Sekolah	85
5. Laboratorium.....	85
6. Pengenalan Keadaan Siswa dan Guru	86
7. Proses Belajar Mengajar SMP N 23 Bandar Lampung.....	86
B. Gambaran Umum Responden	88
C. Deskripsi Data	88
1. Peersepsi Siswa tentang Metode Mengajar Guru (X_1).....	89
2. Minat Belajar Siswa (X_2)	91
3. Motivasi Belajar (Y)	94
4. Hasil Belajar (Z).....	96
D. Uji Persyaratan Statistik Parametrik.....	102
1. Uji Normalitas Data	102
2. Uji Homogenitas	102
E. Uji Asumsi Klasik	104
1. Uji Linearitas Garis Regresi.....	104
2. Uji Multikolinearitas	105
3. Uji Autokorelasi	106
4. Uji Heterokedastisitas	107

F.	Analisis Data	109
1.	Persamaan Substruktur 1	112
2.	Persamaan Substruktur 2	116
G.	Pengujian Hipotesis/Menguji Kebermaknaan Koefisien Jalur ...	121
1.	Uji t untuk pengujian Hipotesis Secara Parsial	121
2.	Uji F untuk Pengujian Hipotesis Secara Simultan	127
H.	Interpretasi Analisis Statistik	129
I.	Pembahasan	135
1.	Hipotesis 1	135
2.	Hipotesis 2	137
3.	Hipotesis 3	138
4.	Hipotesis 4	140
5.	Hipotesis 5	141
6.	Hipotesis 6	143
7.	Hipotesis 7	144
8.	Hipotesis 8	146
9.	Hipotesis 9	148
10.	Hipotesis 10	149

V. Kesimpulan dan Saran

A.	Kesimpulan	155
B.	Saran	158

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN