

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Pembatasan Masalah	5
1.4 Perumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
2.1. Kerangka Teoritis.....	7
2.1.1 Pengertian Variasi Gaya Mengajar Guru	7
2.1.2 Komponen-komponen Variasi Gaya Mengajar	13
2.2 Disiplin Belajar	17
2.2.1 Pengertian Disiplin Belajar.....	17

2.2.2 Fungsi dan Pentingnya Disiplin	20
2.2.3 Ciri-ciri Siswa Yang Disiplin Dalam Belajar	23
2.3 Prestasi Belajar	24
2.3.1 Pengertian Prestasi Belajar	24
2.3.2 Fungsi Prestasi Belajar	31
2.3.3 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Siswa	32
2.3.4 Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar	35
2.4. Penelitian yang Relevan	38
2.5 Kerangka Berpikir	42
2.6 Hipotesis Penelitian	44
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	45
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	45
3.2 Populasi dan Sampel	45
3.2.1 Populasi	45
3.2.2 Sampel	45
3.3 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional	46
3.3.1. Variabel Penelitian	46
3.3.2. Defenisi Operasional	47
3.4 Teknik Pengumpulan Data	47
3.4.1 Observasi	47
3.4.2 Angket	48
3.4.2.1 Uji Validitas Angket	49
3.4.2.2 Uji Reliabilitas Angket	50

3.4.3 Dokumentasi	51
3.5 Teknik Analisis Data.....	52
3.5.1 Uji Normalitas	52
3.5.2 Analisis Regresi Linear Ganda	52
3.5.3 Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t)	53
3.5.4 Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F).....	54
3.5.5 Koefisien Determinan (R^2)	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	56
4.1 Analisis Data	56
4.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas.....	56
4.1.1.1 Variasi Gaya Mengajar Guru (X_1)	56
4.1.1.2 Disiplin Belajar (X_2)	58
4.1.1.3 Uji Normalitas	60
4.2 Analisis Deskriptif	61
4.2.1 Distribusi Pendapat Responden	61
4.2.1.1 Variasi Gaya Mengajar Guru (X_1)	61
4.2.1.2 Disiplin Belajar (X_2)	66
4.2.1.3 Prestasi Belajar (Y)	70
4.3 Analisis Data Hasil Penelitian	72
4.3.1 Hipotesis Secara Parsial (Uji t)	72
4.3.2 Hipotesis Secara Simultan (Uji F).....	74
4.3.3 Perhitungan Regresi Linear Berganda	75
4.3.4 Koefisien Determinasi (R^2)	76

4.4 Pembahasan Penelitian	77
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	79
5.1 Kesimpulan	79
5.2 Saran	80
DAFTAR PUSTAKA	81
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN	

