

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN PENGESAHAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Pembatasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
2.1. Kerangka Teoritis	10
2.1.1. Pengertian Keterampilan Mengajar Guru	10
2.1.2 Jenis-jenis Keterampilan Mengajar Guru	11
2.1.3 Pengertian Kreativitas Belajar	21
2.1.5 Ciri-Ciri Kreativitas Belajar	22
2.1.5 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kreativitas Belajar	23
2.1.6 Kreativitas belajar dalam proses pembelajaran.	24
2.1.7 Pengertian Hasil Belajar	26

2.1.8 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil belajar.	28
2.2 Penelitian Relevan	29
2.3 Kerangka Berfikir	31
2.4 Hipotesis Penelitian	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.1.1 Lokasi Penelitian	35
3.1.2 Waktu Penelitian	35
3.2 Populasi dan Sampel	35
3.2.1 Populasi	35
3.2.2 Sampel	36
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	37
3.3.1 Variabel Penelitian	37
3.3.2 Definisi Operasional	38
3.4 Teknik Pengumpulan Data	40
3.4.1 Observasi	40
3.4.2 Studi Dokumen/Dokumentasi	40
3.4.3 Angket	40
3.5 Uji Instrumen Penelitian	43
3.5.1 Uji Validitas	43
3.5.2 Uji Reliabilitas angket	44
3.6 Uji Asumsi Klasik	46

3.6.1 Uji Normalitas	46
3.6.2 Uji Linearitas	47
3.6.3 Uji Multikolinearitas	47
3.7 Teknik Analisis Data	48
3.7.1 Analisis Regresi Linear Ganda	48
3.7.2 Uji Parsial (Uji t)	49
3.7.3 Uji Simultan (Uji F)	50
3.7.4 Koefisien Determinan (R^2)	51
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	52
4.1 Deskripsi Data Penelitian	52
4.2 Hasil Penelitian	53
4.2.1 Uji Instrumen Penelitian	53
4.2.2 Analisis Deskripsi Variable Penelitian	57
4.3 Uji Asumsi Klasik	74
4.3.1 Uji Normalitas	74
4.3.2 Uji Linearitas	76
4.3.3 Uji Multikolinearitas	78
4.4 Analisis Data Dan Hasil Penelitian	79
4.4.1 Regresi Linear Berganda	79
4.5 Uji Hipotesis	80
4.5.1 Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji T)	80
4.5.2 Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji F)	81

4.3.3 Koefisien Determinasi (R^2)	82
4.6 Pembahasan Penelitian	83
4.5 Hubungan (X_1) Dengan (Y)	84
4.5.1 Hubungan (X_2) Dengan (Y)	86
4.5.2 Hubungan (X_1) Dengan (X_2) Terhadap (Y)	87
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	89
5.1 Simpulan	89
5.2 Saran	90
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN	94

