DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	X
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Pembatasan Masalah	4
1.4 Perumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1 PengelolaanKelas	6
2.1.2 Hakikat Prestasi Belajar Siswa	27
2.1.3 Hubungan Pengelolaan Kelas Dengan Prestasi Belajar	32
2.2 Penelitian Yang Relevan	33
2.3 Kerangka Berfikir	34

2.4 Hipotesis	35					
BAB III METODOLOGI PENELITIAN						
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	36					
3.2 Populasi dan Sampel	36					
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	38					
3.4 Teknik Pengumpulan Data	39					
3.5 Uji Instrumen Penelitian	41					
3.5.1 Validitas Angket	41					
3.5.2 Reliabilitas	42					
3.6 Teknik Analisis Data	43					
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN						
4.1 Hasil Penelitian	45					
4.1.1 Pengelolaan Kelas	46					
4.1.2 Prestasi Belajar Siswa	50					
4.2 Analasis Data Penelitian	53					
4.2.1 Korelasi Variabel X dan Variabel Y	53					
4.2.2 Pengujian Hipotesis	55					
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	56					
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	58					
5.1 Kesimpulan	58					
5.2 Saran	59					
DAFTAR PUSTAKA	60					
LAMPIRAN						

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Distribusi Populasi	
Tabel 3.2 Distribusi Sampel	. 37
Tabel 3.3 Bobot Skor Angket	. 40
Tabel 3.4 Lay Out Angket	. 40
Tabel 3.5 Interprestasi Nilai r	44
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Jawaban Variabel X	. 46
Tabel 4.2 Skala Nilai	
Tabel 4.3 Tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar Siswa	. 51
Tabel 4.4 tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar Siswa (%)	. 53
Tabel 4.5 Interprestasi Koefisien Korelasi	. 54
Tabel 1 Uji Validitas Angket Pengelolaan Kelas	. 69
Tabel 2 Perhitungan Validitas Angket Pengelolaan Kelas	
Tabel 3 Perhitungan Varians Butir	. 73
Tabel 4 Daftar Kumpulan Nilai (DKN) Kelas VIII	. 76
Tabel 5 Tabulasi Jawaban Angket Variabel X	. 78
Tabel 6 Tabulasi Kelas Interval	. 81
Tabel 7 Hasil Pengolahan Data Ordinal ke Data Interval	. 82
Tabel 8 Perhitungan Koefisien Regresi Linier antara Variabel X dan Y	. 85

DAFTAR GAMBAR

_				_		
(+21	mhar 1	Pengieian	Anaket	Pengelolaan	KALDE	 20
V 1(1)				T CHECHOIGH	170103	 . () .



DAFTAR LAMPIRAN

Lamp 1. Angket Penelitian	62
Lamp 2. Uji Validitas Angket Pengelolaan Kelas	69
Lamp 3. Perhitungan Uji Instrum <mark>en Angket V</mark> ariabel X	.70
Lamp 4. Daftar Nilai Mata Pelajaran IPS Terpadu Siswa Kelas VIII	76
Lamp 5. Tabulasi Jawaban Angket Variabel X	78
Lamp 6. Proses Mengubah Data Ordinal Menjadi Data Interval	80
Lamp 7. Perhitungan Koefisien Regresi Linier Variabel X dan Y	85
Lamp 8. Daftar Harga Kritik r Product Moment	87
Lamp 9. Daftar Nilai-nilai dalam Distribusi t	88

