

DAFTAR ISI

	Halaman
COVER	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
ABSTRAK	viii
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Pembatasan Masalah.....	8
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Tujuan Penelitian	9
1.6 Manfaat Penelitian.....	9
1.7 Definisi Operasional	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kualitas Pembelajaran.....	12
2.1.1 Pengertian Kualitas Pembelajaran.....	12
2.1.2 Faktor-faktor Kualitas Pembelajaran	13
2.1.3 Mengembangkan Bahan Pembelajaran	21
2.1.4 Pemilihan dan Pemanfaatan Media Pembelajaran	24
2.1.5 Fasilitas Belajar	27
2.1.6 Suasana Lingkungan Belajar.....	28
2.1.7 Indikator Kualitas Pembelajaran	30
2.2 Pembelajaran Tuntas	32
2.2.1 Asumsi Dasar Pembelajaran Tuntas.....	33
2.2.2 Hakikat Pembelajaran Tuntas	34
2.2.3 Sistem Belajar Tuntas.....	36
2.2.4 Strategi Belajar Tuntas	43
2.2.5 Belajar Tuntas Secara Teori dan Praktis.....	45
2.2.6 Indikator Dalam Melaksanakan Pembelajaran Tuntas	47
2.3 Kreativitas Belajar	50
2.3.1 Pengertian Kreativitas	50

2.3.2 Pengertian Belajar	54
2.3.3 Hakikat Kreativitas.....	55
2.3.4 Prosedur Mengembangkan Kreativitas.....	58
2.3.5 Ciri-ciri Kepribadian Kreativitas	61
2.3.6 Cara Mengajarkan Kreativitas	61
2.3.7 Karakteristik Kreativitas	63
2.3.8 Ciri-ciri Kemampuan Berpikir Kreatif	65
2.3.9 Faktor-faktor yang mempengaruhi Kreativitas	67
2.3.10 Indikator Kreativitas Belajar	70
2.4 Penelitian yang Relevan	71
2.5 Kerangka Berpikir.....	73
2.6 Hipotesis Penelitian.....	76

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	78
3.2 Desain Penelitian	78
3.3 Variabel Penelitian.....	79
3.4 Objek dan Subjek Penelitian	80
3.5 Populasi dan Sampel Penelitian	81
3.3.1 Populasi	81
3.3.2 Sampel	82
3.3.3 Teknik Sampling	83
3.6 Sumber Data	84
3.7 Instrumen Penelitian.....	84
3.8 Teknik Pengumpulan Data	89
3.8.1 Penyebaran Angket	89
3.8.2 Penarikan Angket	90
3.9 Uji Coba Instrumen.....	90
3.9.1 Uji Validitas	90
3.9.2 Uji Reliabilitas	91
3.10 Teknik Analisis Data.....	92
3.10.1 Analisis Statistik Deskriptif	92
3.10.2 Uji Persyaratan Analisis	92
a. Uji Normalitas	92
b. Uji Linearitas	94
3.10.3 Pengujian Hipotesis	94
a. Analisis Bivariat	94
b. Analisis Multivariat	95

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Data.....	97
4.1.1 Gambaran Umum dan Lokasi Penelitian	97
4.1.2 Data Hasil Penelitian	98
4.2 Analisis Data.....	107
4.2.1 Uji Prasyarat Analisis	107

a) Uji Normalitas.....	107
b) Uji Linearitas	109
4.2.2 Uji Hipotesis.....	111
a) Uji Hipotesis Pertama	112
b) Uji Hipotesis Kedua.....	113
c) Uji Hipotesisi Ketiga	114
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	117
 BAB V PENUTUP	
5.1 Kesimpulan	125
5.2 Saran	126
 DAFTAR RUJUKAN	
128	
 LAMPIRAN	
131	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Jumlah Ketuntasan Hasil Belajar siswa.....	6
Tabel 3.1 Rencana Penelitian	79
Tabel 3.2 Jumlah Siswa-siswi Kelas VIII	81
Tabel 3.3 Pedoman Penskoran	85
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrumen	86
Tabel 3.5 Pedoman Interpretasi Koefisien Korelasi.....	92
Tabel 4.1 Deskriptif Statistik Variabel Pembelajaran Tuntas	98
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Variabel Pembelajaran Tuntas.....	99
Tabel 4.3 Distribusi Kecendrungan Variabel Pembelajaran Tuntas.....	100
Tabel 4.4 Deskriptif Statistik Variabel Kreativitas Belajar	101
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Variabel Kreativitas Belajar	102
Tabel 4.6 Distribusi Kecendrungan Variabel Kreativitas Belajar	103
Tabel 4.7 Deskriptif Statistik Variabel Kualitas Pembelajaran.....	104
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Variabel Kualitas Pembelajaran.....	105
Tabel 4.9 Distribusi Kecendrungan Variabel Kualitas Pembelajaran.....	106
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas.....	106

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	77
Gambar 4.1 Histogram Distribusi Frekuensi (X1)	98
Gambar 4.2 Diagram Pie Pembelajaran Tuntas	100
Gambar 4.3 Histogram Distribusi Frekuensi (X2)	102
Gambar 4.4 Diagram Pie Kreativitas Belajar	103
Gambar 4.5 Histogram Distribusi Frekuensi (Y)	105
Gambar 4.6 Diagram Pie Kualitas Pembelajaran	106
Gambar 4.7 Grafik Normal P.P Plot Residual.....	109

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kisi-Kisi Angket Penelitian.....	132
2. Angket Penelitian.....	135
3. Tabulasi Angket Penelitian.....	142
4. Nilai Ulangan Harian	157
5. Statistik Deskriptif dan Perhitungan Distribusi Frekuensi	163
6. Daftar Nama Responden Penelitian	175
7. Tabel r (df = N -2).....	179
8. Tabel F (Probabilita = 0,05)	181
9. Foto Kegiatan Siswa	182
10. Surat Observasi	184
11. Surat Permohonan Izin Penelitian.....	185
12. Surat Telah Melaksanakan Penelitian	186