

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Batasan Masalah	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Kerangka Pemikiran.....	8
G. Hipotesis.....	13
H. Definisi Operasional.....	13
I. Langkah Penelitian dan Analisis Statistik	15
1. Jenis Data	15
2. Sumeber Data	15
a. Lokasi Penelitian	15
b. Populasi dan Sampel	15
3. Metode penelitian dan Desain Penelitian	16

a. Metode Penelitian	16
b. Desain Penelitian	16
4. Instrumen Penelitian	18
a. Test	18
b. Nontest	18
5. Analisis Data Hasil Penelitian	22
5.1 Analisis Hasil Test	22
5.2 Analisis Hasil Angket	25
BAB II KAJIAN TEORI	27
A. Belajar	27
1. Pengetian Belajar	27
2. Tujuan Belajar	29
3. Hasil Belajar	30
a. Pengertian Hasil Belajar	30
b. Tipe Hasil Belajar	33
4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	35
B. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	36
1. Pengertian Model Pembelajaran	36
2. Model Pembelajaran Kooperatif	37
a. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif	37
b. Karakteristik Model Pembelajaran Kooperatif	39
c. Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	42
3. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	43

a.	Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	43
b.	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	45
c.	Tujuan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	47
d.	Skema Kegiatan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	48
e.	Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	49
C.	Motivasi	50
1.	Pengertian Motivasi	50
2.	Karakteristik Motivasi	50
3.	Tujuan dan Fungsi Motivasi	51
4.	Tipe-tipe Motivasi	51
5.	Indikator Motivasi	52
6.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Motivasi	55
D.	Keanekaragaman Makhluk Hidup	56
1.	Ciri-ciri Makhluk Hidup.....	56
2.	Klasifikasi Makhluk Hidup	63
3.	Organisasi Kehidupan	66
BAB III	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	71
A.	Pendahuluan Penelitian	71
1.	Hasil Uji Coba Soal	71
2.	Hasil Uji Data Pretest	72
B.	Hasil Penelitian	74

1. Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	75
2. Hasil Belajar Siswa Tanpa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	75
3. Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw ...	76
a. Uji Normalitas	77
b. Uji Homogenitas	78
c. Uji Hipotesis	79
4. Motivasi Siswa Terhadap Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dan Tanpa menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	80
C. Pembahasan	82
1. Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	82
2. Hasil Belajar Siswa Tanpa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	84
3. Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw ...	86
BAB IV SIMPULAN DAN SARAN	91
A. Simpulan	91
B. Saran	92
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN-LAMPIRAN	98