

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	<i>i</i>
KATA PENGANTAR.....	<i>iii</i>
DAFTAR ISI	<i>vi</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>viii</i>
DAFTAR TABEL	<i>ix</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>x</i>
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
1.6.1 Manfaat Teoritis	7
1.6.2 Manfaat Praktis	8
1.7 Definisi Operasional	8
 BAB II KAJIAN PUSTAKA	 9
2.1 Model Pembelajaran sinektik	9
2.1.1 Wujud Kreatif dan Proses Sinektik	13
2.1.2 Aktivitas Metafora	15
2.1.3 Model Pengeajaran	19
2.1.4 Sistem Sosial	21
2.1.5 Tugas/ Peran Guru	21
2.1.6 Sistem Pendukung	22
2.2 Peta Pikiran	23
2.3 Berpikir Kreatif	25
2.3.1 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kreativitas	27
2.4 Kerangka Berpikir	30
2.4.1 Pengaruh Model Pembelajaran Sinektik Berbasis Peta Pikiran Terhadap Hasil Belajar	30
2.4.2 Pengaruh Kreativitas Terhadap Hasil Belajar	31
2.4.3 Interaksi Antara Model Pembelajaran Sinektik Berbasis Peta Pikiran dan Kreativitas Dalam Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa	32
2.5 Hipotesis Penelitian	33
 BAB III METODE PENELITIAN	 35
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	35
3.2 Populasi dan Sampel	35
3.2.1 Populasi Penelitian	35
3.2.2 Sampel Penelitian	35
3.3 Variabel Penelitian	35
3.4 Metode dan Desain Penelitian	36

3.4.1 Metode Penelitian	36
3.4.2 Desain Penelitian	36
3.5 Prosedur Penelitian	38
3.6 Instrument Penelitian	39
3.6.1 Tes Hasil Belajar	39
3.6.2 Tes Kreativitas matematis	39
3.7 Validitas	39
3.7.1 Validitas Isi...	40
3.7. 2 Validitas Prediktif	41
3.7. 3 Validitas Butir Soal.....	41
3.7. 3.1 Analisis Validasi Tes.....	41
3.7. 3.2 Reabilitas Tes.....	43
3.8 Teknik Analisis Data	45
3.8.1 Analisis Secara Deskriptif.....	45
3.8.2Analisis Secara Inferensial.....	45
3.8.2.1 Menghitung Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	45
3.8.2.2 Uji Normalitas Data	46
3.8.2.3 Uji Homogenitas	47
3.8.2.4 Pengujian Hipotesis.....	47
3.8.2.4.1 Anava Dua Jalut	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	52
4.1 Hasil Penelitian	52
4.1.1 Pretes	52
4.1.1.1 Pretes Hasil Belajar dan Kreativitas	52
4.1.2 Postes	55
4.1.2.1 Postes Hasil Belajar	56
4.1.2.2 Postes Hasil Belajar Terhadap Tingkat Kreativitas Belajar..	57
4.1.3 Uji Hipotesis	59
4.2 Pembahasan.....	67
4.2.1 Perbedaan Hasil Belajar Fisika Antara Siswa yang Diajarkan dengan Model Pembelajaran sinektik Berbasis Peta Pikiran dan Pembelajaran Sinektik	68
4.2.2 Perbedaan Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Kreativitas Tinggi dan Kreativitas Rendah	71
4.2.3 Interaksi Antara Model Pembelajaran Sinektik Berbasis Peta Pikiran dan Kreativitas Dalam Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa.....	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	75
5.1 Kesimpulan	75
5.2 Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	77