

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	i
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	ii
<b>ABSTRAK</b>	iii
<b>KATA PENGANTAR</b>	iv
<b>DAFTAR ISI</b>	vi
<b>DAFTAR TABEL</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	9
1.3. Batasan Masalah	9
1.4. Rumusan Masalah	10
1.5. Tujuan Penelitian	10
1.6. Manfaat penelitian	11
1.7. Defenisi operasional	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	12
2.1.1. Model Pembelajaran <i>Problem Posing</i>	12
2.1.1.1 Penerapan <i>Problem Posing</i> dalam kegiatan Belajar Mengajar	16
2.1.1.2 Keunggulan <i>Problem Posing</i>	18
2.1.1.3 Teori Belajar yang mendukung model pembelajaran <i>Problem Posing</i>	19
2.1.2. Pembelajaran Konvensional	20
2.1.3. Keterampilan Berpikir dalam Pembelajaran	22
2.1.3.1 Karakteristik Anak Kreatif	25
2.1.3.2 Teknik untuk Mengembangkan	26

berpikir kreatif siswa	
2.1.3.3 Mengukur Kreativitas	26
2.1.4 Hubungan Pendekatan <i>Problem Posing</i>	28
Dan Berpikir Kreatif	
2.1.5. Pengertian Belajar	30
2.1.5.1 Ciri-ciri belajar	31
2.1.5.2 Faktor yang mempengaruhi Belajar	32
2.1.6. Materi Fungsi Eksponensial	35
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan	41
2.3 Kerangka Konseptual	42
2.4 Hipotesis Penelitian	43
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1. Jenis Penelitian	44
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	44
3.1.1. Lokasi Penelitian	44
3.1.2. Waktu Penelitian	44
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian	44
3.2.1. Populasi Penelian	44
3.2.2. Sampel Penelitian	44
3.4. Variabel Penelitian	44
3.5 Instrumen Penelitian	45
3.5.1 Uji Validitas	45
3.5.2 Reliabilitas Tes	46
3.6 Desain Penelitian	47
3.7 Prosedur Penelitian	48
3.7.1 Tahap Persiapan	48
3.7.2 Tahap Pelaksanaan	49
3.7.3 Tahap Pengolahan Data	49
3.8 Teknik Pengumpulan Data	50
3.9. Teknik Analisis Data	52
3.9.1 Menentukan rata-rata dan simpangan baku	52
3.10. Uji Prasyarat Pengujian Hipotesis	53

3.10.1. Uji Normalitas	53
3.10.2. Uji Homogen Varians	54
3.10.3. Pengujian Hipotesis	54

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1. Hasil Penelitian	58
4.1.1. Validasi Konstruk Tes	58
4.1.2. Reliabilitas Tes	59
4.1.3 Analisis Data	60
4.1.3.1 Uji Normalitas	60
4.1.3.2 Uji homogenitas Varians	61
4.1.4.3 Uji Hipotesis	62
4.2. Analisis Proses Jawaban Siswa	64
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	68
4.5. Kendala-kendala saat penelitian	71

#### **BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN**

5.1. Kesimpulan	72
5.2. Saran	73

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	74
-----------------------	----