

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Batasan Masalah	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	7
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	9
2.1.1 Pengertian Belajar	9
2.1.2 Hasil Belajar	10
2.1.3 Pembelajaran Matematika	11
2.1.4 Model Pembelajaran	12
2.1.5 Model Pembelajaran Kooperatif	13
2.1.5.1 Karakteristik Pembelajaran Kooperatif	14
2.1.5.2 Unsur-unsur Pembelajaran kooperatif	15
2.1.5.3 Tujuan Pembelajaran Kooperatif	16
2.1.5.4 Manfaat Pembelajaran Kooperatif	16
2.1.5.5 Sintaks Pembelajaran Kooperatif	17
2.1.6 Pembelajaran Kooperatif tipe Two Stay Two Stray (TSTS)	18
2.1.7 Pembelajaran Konvensional	21
2.2 Materi Logaritma	24
2.2.1 Definisi Logaritma	24
2.2.2 Menentukan nilai logaritma	25
2.2.3 Menentukan Nilai Logaritma Bilangan dengan Menggunakan Tabel	26
2.2.4 Menentukan Antiogaritma Bilangan dengan Menggunakan Tabel	26
2.2.5 Sifat-sifat Logaritma	27
2.3 Teori Belajar yang Mendukung	29
2.4 Penelitian yang Relevan	30
2.5 Kerangka Konseptual	32
2.6 Hipotesis	33

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	34
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	34
3.2.1 Populasi Penelitian	34
3.2.2 Sampel Penelitian	34
3.3 Variabel Penelitian	34
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	35
3.5 Prosedur Penelitian	36
3.6 Instrumen Pengumpul Data	38
3.6.1 Validitas Tes	38
3.6.2 Reliabilitas Tes	39
3.6.3 Tingkat Kesukaran Tes	40
3.6.4 Daya Pembeda Tes	41
3.6.5 Penyekoran	44
3.7 Validitas Perlakuan	44
3.8 Teknik Analisis Data	46
3.8.1 Menghitung Rata-rata Skor	46
3.8.2 Menghitung Standart Deviasi	46
3.8.3 Uji Normalitas	47
3.8.4 Uji Homogenitas	48
3.8.5 Uji Hipotesis	49
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian	51
4.1.1 Analisis Data Hasil Belajar Siswa	51
4.1.2 Uji Normalitas	56
4.1.3 Uji Homogenitas	57
4.1.4 Pengujian Hipotesis	57
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	58
4.3 Diskusi Penelitian	60
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan	62
5.2 Saran	63
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	64