

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Daftar Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Lampiran	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Tabel	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	8
1.7 Defenisi Operasional	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>9</b>
2.1 Kerangka Teoritis	9
2.1.1 Pengertian Fisika	9
2.1.2 Hakikat Belajar Mengajar	9
2.1.3 Hasil Belajar	13
2.1.4 Aktivitas Belajar	14
2.2 Model Pembelajaran	15
2.2.1 Pengertian dan Ciri-Ciri Model Pembelajaran	15

2.2.2	Model Pembelajaran Kooperatif	16
2.2.3	Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	18
2.2.4	Model Pembelajaran Konvensional	23
2.2.5	Media	24
2.2.6	Fungsi dan Nilai Media	25
2.2.7	Peta Konsep	25
2.3	Materi Pembelajaran	26
2.3.1	Pengertian Cahaya	26
2.3.2	Pemantulan Cahaya	27
2.3.3	Cermin dan Sifat Bayangan	30
2.3.4	Kerangka Konseptual	38
2.4	Hipotesis	39
2.5	Penelitian yang Relevan	39
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>		<b>45</b>
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	45
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	45
3.2.1	Populasi Penelitian	45
3.2.2	Sampel Penelitian	45
3.3	Variabel Penelitian	45
3.4	Jenis dan Desain Penelitian	46
3.4.1	Jenis Penelitian	46
3.4.2	Desain Penelitian	46
3.5	Prosedur Penelitian	46
3.6	Instrumen Penelitian	50
3.6.1	Wawancara Guru	50
3.6.2	Angket Siswa	50
3.6.3	Lembar Observasi	50

3.6.4	Tes Hasil Belajar	56
3.6.4.1	Validitas Tes	57
3.6.4.1.1	Validitas Isi	57
3.7	Teknik Analisis Data	58
3.7.1	Wawancara Guru	58
3.7.2	Angket siswa	58
3.7.3	Penilaian Afektif dan Psikomotorik	58
3.7.4	Observasi Aktivitas Belajar Siswa	58
3.7.5.	Tes Hasil Belajar	59
3.7.5.1	Menentukan Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	59
3.7.5.2	Mengusi Hipotesis	59
3.7.5.3	Uji Normalitas	60
3.7.5.4	Uji Homogenitas	61
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		62
4.1	Hasil Penelitian	62
4.1.1	Deskripsi Hasil Penelitian	62
4.1.2	Pengujian Analisa Data	65
4.1.2.1	Uji Normalitas Data	65
4.1.2.2	Uji Homogenitas Data	65
4.1.3	Uji Hipotesis Penelitian	66
4.1.4	Observasi	67
4.2	Pembahasan	74
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>		79
5.1	Kesimpulan	79
5.2	Saran	79
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		81