

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>viii</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>x</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.8. Defenisi Operasional	7
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>8</b>
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Pengertian Belajar	8
2.1.2. Pengertian Hasil Belajar	9
2.1.2.a. Ranah Kognitif	9
2.1.2.b. Ranah Afektif	10
2.1.2.c. Ranah psikomotorik	11
2.1.3. Pengertian Mengajar	12
2.1.4. Aktivitas Belajar	13
2.1.5. Model Pembelajaran	14
2.1.5.a. Pengertian Model Pembelajaran	14
2.1.5.b. Ciri-ciri model Pembelajaran	14
2.1.5.c. Model Pembelajaran Kooperatif	14
2.1.5.d. Model Pembelajaran Konvensional	19
2.1.6.b. Macromedia Flash	20
2.1.6.c. Beberapa Gambar Animasi Flash Yang dibuat peneliti	22
2.1.7. Materi Pembelajaran Suhu dan Kalor	23
2.2. Kerangka Konseptual	31
2.3. Hipotesis Penelitian	32
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	<b>33</b>
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	33
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	33
3.2.1 Populasi Penelitian	33
3.2.2. Sampel Penelitian	33

3.3. Variabel Penelitian	33
3.3.1. Variabel bebas	33
3.3.2. Variabel Terikat	33
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	33
3.4.1. Jenis Penelitian	33
3.4.2. Desain Penelitian	34
3.5. Prosedur Penelitian	35
3.6. Instrumen Penelitian	37
3.6.1. Tes Hasil Belajar	37
3.6.2. Lembar Observasi	37
3.7. Validitas tes	39
3.7.1. Validitas Isi	39
3.8. Teknik Analisis Data	40
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Hasil Penelitian	45
4.1.1. Nilai pretes siswa kelas eksperimen dan kelas kontrol	45
4.1.2. Nilai postes siswa kelas eksperimen dan kelas kontrol	47
4.1.3. Data hasil observasi aktivitas siswa	52
4.1.4. Uji persyaratan analisa Data	55
4.2. Pembahasan Penelitian	57
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	60
5.2. Saran	60
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>62</b>