

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Ruang Lingkup.....	3
1.4. Batasan Masalah	4
1.5. Rumusan Masalah.....	4
1.6. Tujuan Penelitian	4
1.7. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Hasil Belajar	6
2.1.3. Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	9
2.1.4. Media Pembelajaran.....	13
2.1.5. Materi Suhu dan Kalor	16
2.2. Penelitian Terdahulu	25
2.3. Kerangka Berpikir	30
2.4. Hipotesis Penelitian.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian	32

3.2. Jenis Penelitian.....	32
3.3. Populasi dan Sampel.....	33
3.4. Variabel Penelitian.....	33
3.5. Definisi Operasional.....	34
3.6. Desain Penelitian.....	34
3.7. Teknik Pengumpulan Data.....	35
3.7.1. Wawancara.....	35
3.7.2. <i>Pretest</i>	35
3.7.3. <i>Posttest</i>	35
3.8. Instrumen Penelitian.....	36
3.8.1. Tes Hasil Belajar.....	36
3.8.2. Uji Validitas Tes.....	38
3.9. Prosedur Penelitian.....	40
3.10. Teknik Analisis Data.....	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	48
4.1. Hasil Penelitian.....	48
4.1.1. Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	48
4.1.2. Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	50
4.1.3. Uji Normalitas.....	51
4.1.4. Uji Homogenitas.....	52
4.1.5. Uji Hipotesis.....	53
4.2. Pembahasan.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	59
5.1. Kesimpulan.....	59
5.2. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA.....	60
LAMPIRAN.....	62