

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>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Defenisi Operasional	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Aktivitas Belajar	8
2.1.3. Hasil Belajar	9
2.1.4. Model Pembelajaran	10
2.1.5. Model Pembelajaran <i>Inquiry training</i>	11
2.1.5.1 Strategi Pengajaran	13
2.1.5.2 Sintak Pembelajaran <i>Inquiry training</i>	16
2.1.5.3 Sistem Sosial	17
2.1.5.4 Peran/Tugas Guru	17
2.1.5.5 Dampak-Dampak Intktur dan Pengiring	17
2.1.5.6 keunggulan dan kelemahan Model Pembelajaran <i>Inquiry training</i>	19
2.1.6. Pembelajaran Konvensional	19
2.1.7. Materi Pokok Suhu dan Kalor	20
2.1.8. Penelitian Sebelumnya	34
2.2. Kerangka Konseptual	35
2.3. Hipotesis Penelitian	36
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	37
3.2.1. Populasi Penelitian	37
3.2.2. Sampel Penelitian	37

3.3.	Variabel Penelitian	37
3.3.1.	Variabel Bebas	37
3.3.2.	Variabel Terikat	37
3.4.	Jenis dan Desain Penelitian	38
3.4.1.	Jenis Penelitian	38
3.4.2.	Desain Penelitian	38
3.5.	Prosedur Penelitian	39
3.6.	Instrumen Penelitian	40
3.6.2.	Tes Hasil Belajar	40
3.6.3.	Observasi Aktivitas Siswa	41
3.6.4.	Validitas Perangkat Instrumen Oleh Validator	43
3.7.	Teknik Analisis Data	43
3.7.1.	Tes Hasil Belajar	43
3.7.1.1.	Menghitung Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku	43
3.7.1.2.	Uji Normalitas	44
3.7.1.3.	Uji Homogenitas	45
3.7.1.4.	Uji kesamaan rata-rata pretest	45
3.7.1.5.	Uji kesamaan rata-rata posttest	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1.	Hasil Penelitian	48
4.1.1.	Data Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	48
4.1.2.	Data Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	50
4.1.3.	Analisis Data Penelitian	53
4.1.3.1.	Uji Normalitas Data	53
4.1.3.2.	Uji Homogenitas	53
4.1.4.	Pengujian Hipotesis	53
4.2.1.	Penilaian Aktivitas Siswa	54
4.3.1.	Pembahasan Hasil Penelitian	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1.	Kesimpulan	60
5.2.	Saran	60
DAFTAR PUSTAKA		62
LAMPIRAN		64