

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 Tabel	<i>viii</i>
Daftar Gambar	<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	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Defenisi Operasional	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Ciri-ciri Perubahan Tingkah Laku dalam Belajar	8
2.1.3. Aktivitas Belajar	9
2.1.4. Pengertian Hasil Belajar	10
2.1.5. Pengertian Pembelajaran dan Model Pembelajaran	13
2.1.6. Ciri-ciri Model Pembelajaran	14
2.1.7. Model Pembelajaran Inkuiri	14
2.1.7.1. Definisi dan Karakteristik Pembelajaran Inkuiri	14
2.1.7.2. Tingkatan Inkuiri	15
2.1.7.3. Inkuiri Terbimbing	16
2.1.7.4. Karakteristik Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	16
2.1.7.5. Fase - fase Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	17
2.1.7.6. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran Inkuiri	18
2.1.8. Model Pembelajaran Konvensional	19
2.1.9. Materi Pelajaran	20
2.1.9.1. Suhu dan Termometer	20
2.1.9.2. Pemuain	21
2.1.9.3. Kalor	27
2.1.10. Penelitian yang Relevan	32
2.2. Kerangka Konseptua	33
2.3. Hipotesis Penelitian	34

BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Tempat Dan Waktu Penelitian	35
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	35
3.3. Variabel Penelitian	35
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	36
3.4.1 Jenis Penelitian	36
3.4.2 Desain Penelitian	36
3.5. Prosedur Penelitian	37
3.6. Instrumen Penelitian	39
3.6.1 Instrumen Tes Hasil Belajar	39
3.6.2 Instrumen Pengamatan Aktivitas Siswa	40
3.7 Validitas	41
3.8 Teknik Analisis Data	41
3.8.1 Uji Normalitas	41
3.8.2 Uji Homogenitas	43
3.8.3 Pengujian Hipotesis (Uji t)	43
3.8.3.1. Uji Kesamaan Rata-rata Pretes (Uji t Dua Pihak)	43
3.8.3.2. Uji Kesamaan Rata-rata Postes (Uji-t Satu Pihak)	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	47
4.1.1. Deskripsi Data Hasil Penelitian	47
4.1.1.1. Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	47
4.1.1.2. Pengujian Analisis Nilai Pretes	49
4.1.1.2.1. Uji Normalitas Nilai Pretes	49
4.1.1.2.2. Uji Homogenitas Nilai Pretes	49
4.1.1.2.3. Uji Kesamaan Rata-rata Pretes	50
4.1.1.3. Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	51
4.1.1.4. Pengujian Analisis Nilai Postes	53
4.1.1.4.1. Uji Normalitas Nilai Postes	53
4.1.1.4.2. Uji Homogenitas Nilai Postes	53
4.1.1.4.3. Uji Hipotesis Nilai Postes	54
4.1.2. Observasi	55
4.2. Pembahasan	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	58
5.2 Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	59