

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DARTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang Masalah	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	7
1.7.Defenisi Operasional	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1.Landasan Teori	9
2.1.1. Pengertian Belajar	9
2.1.2. Tujuan Belajar	10
2.1.3. Prinsip-Prinsip Belajar	11
2.1.4. Hasil Belajar	12
2.1.5. Pengertian Aktivitas	13
2.2. Pengertian Model Pembelajaran	14
2.2.1. Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	14
2.2.1.1.Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	19
2.2.2. Model Pembelajaran Konvensional	20
2.3. Materi Pembelajaran	21
2.3.1. Suhu dan Termometer	21
2.3.2. Pemuaian	22
2.3.3. Kalor	25
2.3.4. Pengaruh Kalor Terhadap Perubahan Wujud Zat	27
2.3.5. Hubungan antara perubahan Suhu dan Perubahan Wujud	28
2.3.6. Asas Black	29
2.3.7. Perpindahan Kalor	30
2.4. Penelitian Terdahulu	33

2.5. Kerangka Konseptual	35
2.6. Hipotesis	36

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian	37
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	37
3.3. Variabel Penelitian	37
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	37
3.4.1. Jenis Penelitian	37
3.4.2. Desain Penelitian	38
3.5. Prosedur Penelitian	38
3.6. Instrumen Pengumpul Data Penelitian	41
3.6.1. Angket Siswa	41
3.6.2. Penilaian Sikap	41
3.6.3. Penilaian Keterampilan	41
3.6.4. Lembar Observasi Aktivitas Siswa	41
3.6.5. Tes Hasil Belajar	42
3.7. Validitas Tes	42
3.8. Teknik Analisis Data	47
3.8.1. Angket Siswa	47
3.8.2. Observasi Aktivitas Siswa	47
3.8.3. Tes Hasil Belajar	47
3.8.3.1. Menghitung Mean dari Pretes dan Postes	47
3.8.3.2. Uji Normalitas	48
3.8.3.3. Uji Homogenitas	48
3.8.3.4. Uji Kesamaan Rata-rata Pretes	49
3.8.3.5. Uji Hipotesis (Uji t)	50

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian	52
4.1.1. Uji Coba Instrumen Penelitian	52
4.1.2. Validitas Tes	52
4.1.3. Reliabilitas Tes	53
4.1.4. Taraf Kesukaran	53
4.1.5. Daya Pembeda Soal	53
4.2. Hasil Penelitian	54
4.2.1. Deskripsi Hasil Penelitian	54
4.2.2. Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	54
4.2.3. Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
4.2.4. Pengujian Analisa Data	57

4.2.4.1. Uji Normalitas Data	57
4.2.4.2. Uji Homogenitas Data	57
4.2.5. Uji Kesamaan Rata-Rata Pretes	58
4.2.6. Uji Hipotesis	58
4.2.7. Hasil Observasi Aktivitas Siswa	59
4.2.8. Penilaian Sikap	61
4.2.9. Penilaian Keterampilan	62
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	63

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	66
5.2. Saran	67

DAFTAR PUSTAKA	68
-----------------------	----