

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	viii
Daftar Tabel	ix
Daftar Lampiran	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
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	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Definisi Operasional	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Pengertian Belajar	8
2.1.2. Ciri-Ciri dan Tujuan Belajar	
2.1.3. Teori Pendukung Pembelajaran Berdasarkan Masalah	11
2.1.4. Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	12
2.1.5. Ciri-Ciri Pembelajaran Berdasarkan Masalah	14
2.1.6. Manfaat Pembelajaran Berdasarkan Masalah	15
2.1.7. Sintaks Pembelajaran Berdasarkan Masalah	15
2.1.8. Lingkungan Belajar dan Sistem Manajemen Pembelajaran Berdasarkan Masalah	16
2.1.9. Hasil Yang Diperoleh dari Pembelajaran Berdasarkan Masalah	17
2.1.10. Model Pembelajaran Konvensional	18
2.1.11. Materi Pembelajaran	19
2.1.12. Pengertian suhu	19
2.1.13. Pemuaian	20
2.1.14. Kalor	26
2.1.15. Perpindahan Kalor	28
2.1.16. Perubahan Wujud Zat	29
2.1.17. Asas Black	30
2.1.18. Penelitian Terdahulu	30
2.2. Kerangka Konseptual	34
2.3. Hipotesis	36

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
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. Teknik Pengumpulan Data	41
3.6.1. Pretes	41
3.6.2. Postes	41
3.7. Instrumen Penelitian	41
3.7.1. Validitas Tes	42
3.8. Teknik Analisis Data	42
3.8.1. Analisis Data Hasil Belajar Kognitif	42
3.8.2. Analisis Data Observasi Aktivitas Siswa	43
3.9. Menguji Kesamaan Dua Rata-Rata	44
3.9.1. Uji Normalitas	44
3.9.2. Uji Homogenitas	45
3.9.3. Uji Hipotesis	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PAMBAHASAN</b>	48
4.1. Hasil Penelitian	48
4.1.1. Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	48
4.1.2. Data Postes Siswa Kelas Eksperimen dan Kontrol	49
4.1.3. Pengujian Analisa Data	50
4.1.3.1. Uji Normalitas	50
4.1.3.2. Uji Homogenitas	51
4.1.4. Uji Hipotesis Penelitian	52
4.1.5. Observasi	53
4.2. Pembahasan	55
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	60
5.2. Saran	61
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	62
<b>LAMPIRAN</b>	64