

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 Lampiran	<i>ix</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Defenisi Operasional	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar dan Teori Belajar	7
2.1.2. Hasil Belajar	8
2.1.3. Aktivitas Belajar	9
2.1.4. Evaluasi Belajar	13
2.1.5. Model Pembelajaran Inkuiri	14
2.1.6. Model Konvensional	20
2.2. Materi Pokok: Cahaya	23
2.3. Penelitian Terdahulu	35
2.4. Kerangka Konseptual	38
2.5. Hipotesis Penelitian	39
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	40
3.2. Populasi dan Sampel	40
3.3. Variabel Penelitian	40
3.4. Instrumen Penelitian	41
3.5. Desain Penelitian	42
3.6. Prosedur Penelitian	43
3.7. Teknik Analisis Data	43
3.7.1. Untuk Menentukan Mean	44
3.7.2. Untuk Menentukan Simpangan Baku	44
3.7.3. Normalitas	44
3.7.4. Homogenitas	45

3.7.5. Uji Hipotesis	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	48
4.1.1. Hasil Belajar	48
4.1.2. Hasil dan Analisa Data	48
4.1.3. Pengujian Analisis Data	49
4.1.4. Observasi	52
4.2. Pembahasan	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	62
5.2 Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	66