

## 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>vii</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Gambar	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xiii</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Defenisi Operasional	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Aktivitas Belajar	7
2.1.3. Hasil Belajar	8
2.1.4. Pengertian Model Pembelajaran	10
2.1.5 Model Pembelajaran <i>Berpikir Induktif</i>	11
2.1.5.1 Orientasi Model	11
2.1.5.2 Teori Belajar yang Melandasi <i>Berpikir Induktif</i>	12
2.1.5.3 Tiga Strategi Mengajar	12

2.1.5.4	Prosedur Pembelajaran	14
2.1.5.5	Prasyarat Pembelajaran	16
2.1.5.6	Sistem Sosial Model Pembelajaran Berpikir Induktif	17
2.1.5.7	Peran Guru pada Model Pembelajaran Berpikir Induktif	17
2.1.5.8	Sistem Pendukung pada Model Pembelajaran Berpikir Induktif	18
2.1.5.9	Dampak Instruksional Dan Dampak Pengiring	18
2.1.5.10	Hubungan Berpikir Induktif terhadap Hasil Belajar	19
2.1.5.11	Kelebihan Model Pembelajaran Berpikir Induktif	20
2.1.6.	Model Pembelajaran Konvensional	21
2.1.7	Materi Pembelajaran	21
2.1.7.1	Pemantulan Cahaya	21
2.1.7.2	Pemantulan Sempurna	24
2.1.7.3	Pembiasan Cahaya	26
2.2.	Kerangka Konseptual	29
2.3.	Hipotesis Penelitian	30

### **BAB III. METODE PENELITIAN**

3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	32
3.2.	Populasi dan Sampel Penelitian	32
3.2.1	. Populasi Penelitian	32
3.2.2.	Sampel Penelitian	32
3.3.	Variabel Penelitian	32
3.4.	Jenis dan Desain Penelitian	33
3.5.	Prosedur Penelitian	33
3.6.	Teknik Pengumpulan Data	37
3.7.	Instrumen Penelitian	37
3.7.1	Angket Siswa	37
3.7.2	Validitas Tes	37
3.7.3	Tes Hasil Belajar	37
3.7.4	Lembar Kerja Siswa (LKS)	38
3.7.5	Lembar Observasi Aktivitas, Sikap dan Keterampilan	38

3.8. Teknik Analisis Data	39
3.8.1 Uji Persyaratan Analisis Data	39
3.8.2 Pengujian Hipotesis	41
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Hasil Penelitian	44
4.1.1 Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	44
4.1.2 Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	45
4.1.3 Uji Persyaratan Analisis Data	46
4.1.4 Uji Hipotesis Data	47
4.1.5 Penilaian Sikap	48
4.1.6 Penilaian Keterampilan	49
4.1.7 Penilaian Aktivitas	50
4.2. Pembahasan	56
<b>BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	60
5.2 Saran	60
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	62