

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Batasan Masalah .....	7
D. Tujuan Penelitian .....	8
E. Manfaat Penelitian .....	8
F. Hipotesis Tindakan.....	10
G. Definisi Operasional.....	10
H. Metode Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORI</b>	
A. Pendekatan Inkuiri Dalam Pembelajaran IPA .....	13
B. Teori-teori Yang Mendukung Model Pembelajaran Inkuiri.....	17
C. Pembelajaran IPA di SD.....	21
D. Penerapan Pendekatan Inkuiri Dalam Pembelajaran IPA di SD.....	25
E. Konsep Cahaya.....	28

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Metode Penelitian .....	31
B. Setting Penelitian .....	34
C. Rencana Tindakan.....	34
D. Instrumen Penelitian .....	38
E. Data Dan Cara Pengambilannya .....	39
F. Analisis Data.....	40

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Deskripsi Tentang Sekolah.....	42
B. Hasil Penelitian .....	43
C. Pembahasan.....	60

### **BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI**

A. Kesimpulan .....	68
B. Rekomendasi.....	70

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>72</b>
----------------------------	-----------

### **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>127</b>
----------------------------	------------

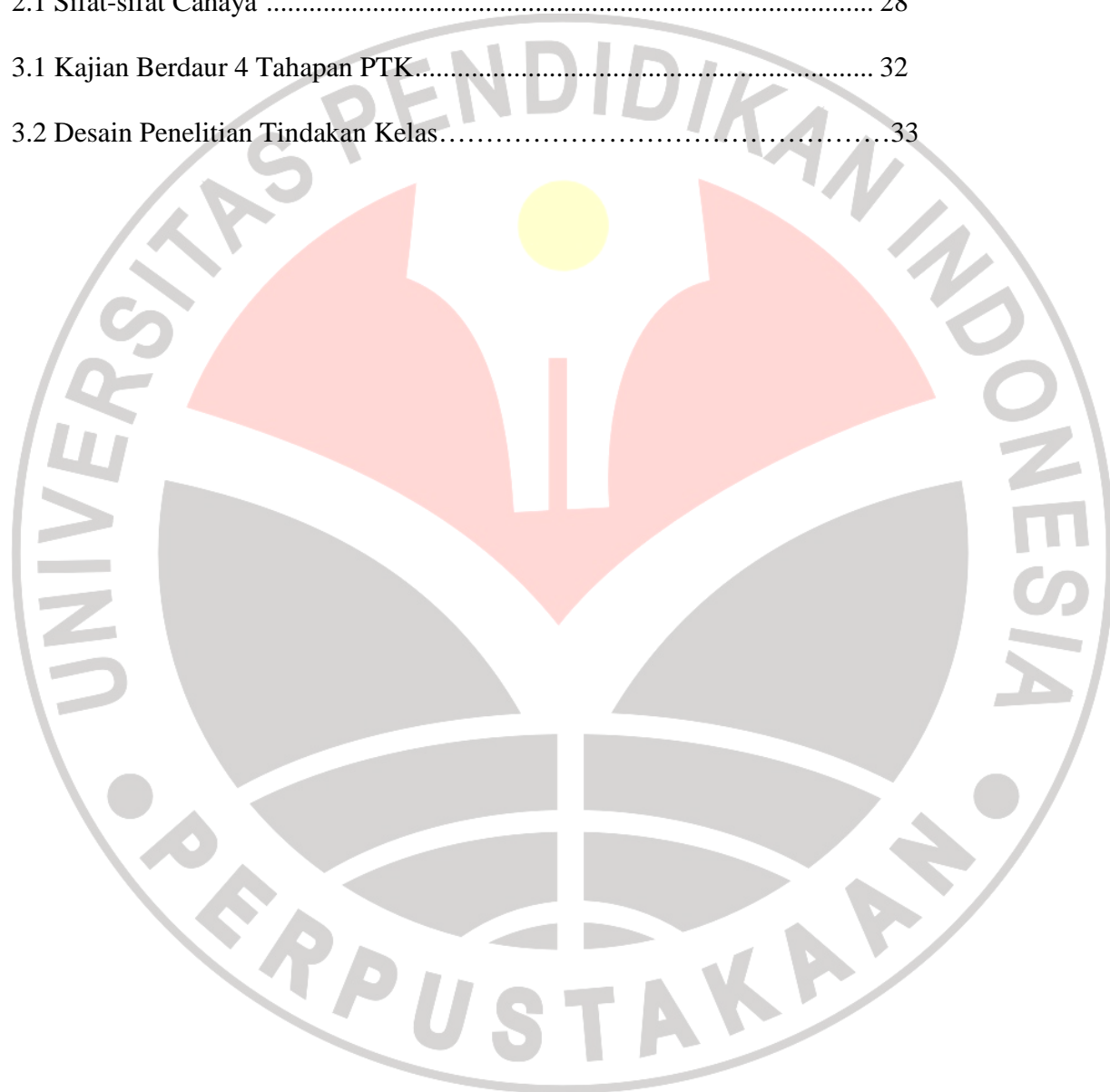
## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Sintaks Penerepan Pemdekatan Inkuiri.....	15
3.1 Data Keseluruhan Siswa SD XI Lembang Berdasarkan Jenis Kelamin	
Tahun Pembelajaran 2010/2011.....	34
4.1 Sintaks Penerapan Pendekatan Inkuiri.....	49
4.2 Daftar Nilai Kelompok Siklus I.....	52
4.3 Hasil Prestes, Postes dan Gain.....	53
4.4 Daftar Nilai Kelompok Siklus II.....	58
4.5 Hasil Prestes, Postes dan Gain.....	58
4.6 Hasil Belajar Siklus I dan Siklus II.....	63



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Sifat-sifat Cahaya .....	28
3.1 Kajian Berdaur 4 Tahapan PTK.....	32
3.2 Desain Penelitian Tindakan Kelas.....	33



## DAFTAR GRAFIK

Grafik	Halaman
4.1 Prestasi Belajar Siswa Sikus I.....	54
4.2 Prestasi Belajar Siswa Siklus II.....	59
4.3 Prestasi Belajar Pada Tiap Siklus.....	64



## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A. Alat Pengumpul Data	
1. RPP Siklus I.....	73
2. RPP Siklus II.....	79
3. Lembar Observasi Siklus I.....	85
4. Lembar Obsvervasi Siklus II.....	90
5. Lembar Evaluasi Pre Tes Siklus I.....	94
6. Lembar Evaluasi Pos Tes Siklus I.....	95
Lampiran B. Hasil Penelitian	
1. Pre Tes Siklus 1.....	96
2. Pos Tes Siklus I.....	98
3. LKS Pertemuan I.....	104
4. LKS Pertemuan II.....	107
5. Lembar Observasi Siklus I.....	109
6. Lembar Observasi Siklus II.....	114
Lampiran C. Surat Izin Mengadakan Penelitian	
1. Surat Pengangkatan Pembimbing I, II.....	118
2. Surat Izin dari Fakultas.....	119
3. Surat Izin dari Kantor Kesbangpollinmas Bandung Barat.....	120
4. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian dari SD.....	121

Lampiran D.	Foto-foto Penelitian	Halaman
1 .	Kerja Kelompok Ketika Sedang Melakukan Percobaan dan Mengerjakan LKS Berdasarkan Data Eksperimen Pada Siklus I....	122
2.	Suasana Siswa Yang Sedang Mengamati dan Mempresentasikan Hasil Percobaan Pada siklus I.....	123
3.	Suasana Siswa Ketika Mengerjakan Soal Postes.....	124
4.	Kerja Kelompok Ketika Sedang Melakukan Percobaan dan Mengerjakan LKS Berdasarkan Data Eksperimen Pada Siklus II.....	125
5.	Suasana Siswa Ketika Sedang Mempresentasikan Hasil Percobaan dan Membuat Kesimpulan di Papan Tulis .....	126

