

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR GRAFIK	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN TEORITIS	6
2.1 kajian Teoritis.....	6
2.1.1 Hakekat Hasil Belajar	6
2.1.2 Model <i>Coolaborative Learning</i>	11

2.1.3 Hakekat Pengajaran IPA di SD	16
2.1.4 Materi Sifat-sifat Cahaya	17
2.2 Penelitian Yang Relevan.....	21
2.3 Kerangka Konseptual.....	21
2.4 Hipotesis	24
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1 Jenis Penelitian.....	25
3.2 Lokasi Penelitian	25
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	25
3.4 Operasional Variabel Penelitian.....	26
3.5 Desain Penelitian	26
3.6 Prosedur Penelitian	27
3.7 Teknik Pengumpulan Data.....	31
3.8 Teknik Analisis Data	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	38

4.2 Deskripsi Data	39
4.2.1 Permasalahan Awal	39
4.2.2 Pelaksanaan dan Hasil Belajar Siklus I.....	45
4.2.3 Pelaksanaan dan Hasil Belajar Siklus II	60
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	79
5.1 Kesimpulan	79
5.2 Saran	79
DAFTAR PUSTAKA.....	81