

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Definisi Operasional	5
E. Manfaat Penelitian	7
F. Hipotesis Tindakan	7
G. Metode Penellitian	7
H. Instrumen Penelitian	8
I. Subjek Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar.....	9
B. Hasil Pembelajaran	13
C. Metode Demonstrasi.....	20
D. Penerapan Metode Demonstrasi dalam Pembelajaran Sifat- Sifat Cahaya	22

BAB III METODE PENELITIAN.....	24
A. Metode Desain dan Prosedur Penelitian	24
1. Metode Penelitian.....	24
2. Desain Penelitian.....	24
3. Prosedur Penelitian.....	28
B. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	31
C. Teknik Pengumpulan Data	31
D. Teknik Pengolahan Data	32
E. Analisis Data	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
A. Hasil Penelitian	37
B. Pembahasan Hasil Penelitian	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. Kesimpulan	69
B. Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN.....	72

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1 Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus I.....	45
Gambar 4.2 Perbandingan Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus I dengan Kondisi Awal sebelum Tidakan I.....	46
Gambar 4.3 Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus II	54
Gambar 4.4 Perbandingan Nilai Rata-rata Siswa Siklus II dengan Siklus I	55
Gambar 4.5 Perbandingan Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus II dengan Siklus I.....	55
Gambar 4.6 Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus III	61
Gambar 4.7 Perbandingan Nilai Rata-rata Siswa Siklus III dengan Siklus II	62
Gambar 4.8 Perbandingan Prosentase Ketuntasan Belajar Siklus III dengan Siklus II	62
Gambar 4.9 Perbandingan Prosentase Ketuntasan Belajar dari Siklus I sampai dengan Siklus III.....	66

LAMPIRAN-LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A.1 RPP Siklus I.....	72
Lampiran A.2 RPP Siklus II	76
Lampiran A.3 RPP Siklus II	81
Lampiran B.1 LKS Siklus I.....	85
Lampiran B.2 LKS Siklus II	86
Lampiran B.3 LKS Siklus III.....	87
Lampiran B.4 Tes Formatif I	88
Lampiran B.5 Tes Formatif II	89
Lampiran B.6 Tes Formatif III	90
Lampiran B.7 Hasil Observasi Siklus I	91
Lampiran B.8 Hasil Observasi Siklus II	93
Lampiran B.9 Hasil Observasi Siklus III	95
Lampiran C.1 Hasil Belajar Siswa Siklus I	97
Lampiran C.2 Hasil Belajar Siswa Siklus II	98
Lampiran C.3 Hasil Belajar Siswa Siklus III	99
Lampiran C.4 Rekapitulasi Nilai Siklus I	100
Lampiran C.5 Rekapitulasi Nilai Siklus II	101
Lampiran C.6 Rekapitulasi Nilai Siklus III.....	102

Lampiran D.1 Hasil Wawancara Awal	105
Lampiran D.2 Hasil Wawancara Akhir	106

