

DAFTAR ISI

Halaman

PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Pembelajaran	6
A. Manfaat Penelitian	7
B. Definisi Operasional	7
C. Sistematika Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Hakikat Kualitas Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA).....	9
1. Hakikat Ilmu Pengetahuan Alam	9
2. Hakikat Kualitas Pembelajaran IPA	11

Wati, 2011

Penerapan Metode Eksperimen ...

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

3. Hakikat Hasil Belajar IPA	12
4. Hakikat cahaya	13
5. Kurikulum Ilmu Pengetahuan Alam Kelas V SD	16
B. Metode Eksperimen	17
C. Hipotesis Tindakan	21
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
B. Subjek Penelitian	23
C. Prosedur Penelitian	23
D. Data dan Cara Pengambilannya	27
E. Analisis Data dan Intervensi Hasil Analisis	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data Hasil Pengamatan / Tindakan	32
B. Analisis Data	40
C. Intervensi Hasil Analisis	41
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	46
B. Saran	47

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

SURAT KETERANGAN KEPALA SEKOLAH

Wati, 2011

Penerapan Metode Eksperimen ...

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

