

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN	ii
PERSEMBERAHAN.....	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Hipotesis Tindakan.....	6
F. Penjelasan Istilah.....	6
BAB 2 PENDEKATAN SAVI (<i>Somatic Auditory Visualization Intellectually</i>) DAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DALAM PEMBELAJARAN IPA MATERI SIFAT-SIFAT CAHAYA.....	8
A. Hakikat Pembelajaran IPA.....	8
1. Pengertian IPA	8
2. Hakikat IPA.....	8
3. Tujuan Pembelajaran IPA	9
4. Pembelajaran IPA di SD	9
5. Ruang Lingkup Pembelajaran IPA.....	10
6. Karakteristik Pembelajaran IPA di SD	10
B. Pendekatan SAVI	11
1. Pengertian Pendekatan SAVI	11
2. Prinsip Pendekatan SAVI	12
3. Kelebihan Pendekatan SAVI	14
4. Kekurangan Pendekatan SAVI.....	15
5. Aplikasi Pendekatan SAVI	16

Siti Komariah, 2014

Penerapan Pendekatan Savi (Somatic Auditory Visualization Intellectually) Dalam Pembelajaran Ipa Materisifat-Sifat Cahayauntuk Meningkatkan Keterampilan Poses Sains Siswa

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C.	Keterampilan Proses Sains	16
D.	Materi Sifat-sifat Cahaya	19
 BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN		22
A.	Metodologi Penelitian.....	22
B.	Desain Penelitian	22
C.	Subjek Peneltian	24
D.	Prosedur Penelitian	24
1.	Perencanaan	24
2.	Pelaksanaan Penelitian.....	25
3.	Observasi/Pengamatan.....	26
4.	Refleksi	26
E.	Metode Pengumpul Data.....	28
1.	Instrumen Pembelajaran	28
2.	Instrumen Pengumpulan Data	28
F.	Teknik Analisis Data	30
1.	Analisis Data Kualitatif	30
2.	Analisis Data Kuantitatif	31
 BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		33
A.	Deskripsi Awal Penelitian.....	33
B.	Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	34
C.	Pembahasan Hasil Penelitian	57
1.	Pelaksanaan Proses Pembelajaran dengan Menerapkan Pendekatan SAVI.....	57
2.	Keterampilan Proses Sains Siswa Mengenai Materi Sifat-sifat Cahaya	61
 BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....		67
A.	Simpulan	67
B.	Saran	68
DAFTAR PUSTAKA		70
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		72
RIWAYAT HIDUP		144