

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Definisi Oprasional	6
F. Kerangka Pemikiran.....	7
G. Hipotesis Penelitian	14

H. Hasil Penelitian yang Relevan	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA	15
A. Model Pembelajaran SAVI	15
1. Belajar Somatic.....	18
2. Belajar Auditory	19
3. Belajar Visual	19
4. Belajar Intellectual.....	20
B. Penerapan Model SAVI pada Sub Materi Ekosistem	20
C. Hasil Belajar	25
D. Materi Ekosistem	30
1. Konsep Ekosistem	30
2. Komponen-Komponen Ekosistem	32
3. Interaksi Dalam Ekosistem.....	39
BAB III Metodologi Penelitian	47
A. Metode Desain Penelitian	47
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	47
C. Populasi dan Sample Penelitian.....	48
D. Instrument Penelitian	48
E. Jenis data.....	48
F. Teknik Pengumpulan Data.....	49

G. Analisis Instrumen	51
H. Analisis Data.....	53
I. Prosedur Penelitian	58
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
A. Pendahuluan	61
1. Observasi Lokasi Penelitian.....	61
2. Uji Coba Soal.....	61
3. Hasil Penelitian.....	64
B. Peningkatan Hasil Belajar Siswa yang Menggunakan Model <i>Somatic, Auditory, Visual, , Intellectual</i> (SAVI).....	64
C. Hasil Keterlaksanaan proses Pembelajaran Menggunakan Model <i>Somatic, Auditory, Visual, Intellectual</i> (SAVI).....	67
D. Pembahasan	69
1. Pembahasan Pendahuluan.....	69
2. Pembahasan Penelitian.....	73
E. Peningkatan Hasil Belajar Siswa yang Menggunakan Model <i>Somatic, Auditory, Visual, , Intellectual</i> (SAVI).....	73
F. Hasil Keterlaksanaan proses Pembelajaran Menggunakan Model <i>Somatic, Auditory, Visual, Intellectual</i> (SAVI).....	77
BAB V PENUTUP.....	83
A. Kesimpulan.....	83

B. Saran..... 84

DAFTAR PUSTAKA

RIWAYAT HIDUP

LAMPIRAN-LAMPIRAN

