

DAFTAR ISI

PERNYATAAN.....	i
ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	7
BAB II MENGUNGKAPKAN KONSISTENSI KONSEPSI SISWA MENGGUNAKAN <i>MODEL ANALYSIS</i> SEBAGAI IMPLIKASI DARI PENGALAMAN BELAJAR FISIKA.....	9
A. Pengetahuan Awal (<i>Pre-conceptions/Alternative Conceptions</i>).....	9
B. Konsistensi Konsepsi Siswa.....	10
C. <i>Model Analysis</i>	12
D. Pengalaman Belajar.....	19

E. Implikasi Pengalaman Belajar Terhadap Konsistensi Konsepsi Siswa.....	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	27
A. Lokasi dan Subjek Penelitian.....	27
B. Metode Penelitian.....	28
C. Definisi Operasional.....	29
D. Prosedur Penelitian.....	31
E. Instrumen Penelitian.....	33
F. Proses Pengembangan Instrumen.....	33
G. Teknik Pengumpulan Data.....	43
H. Teknik Pengolahan Data.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	47
A. Profil Miskonsepsi Siswa.....	47
B. Konsistensi Model Konsepsi Siswa Setelah Pembelajaran.....	49
C. Konsistensi Konsepsi Dihubungkan dengan Dimensi-Dimensi Pengalaman Belajar.....	54
D. Keterlaksanaan Pemberian Pengalaman Belajar.....	66
E. Pembahasan.....	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	75
A. Kesimpulan.....	75
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA.....	81
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	84
RIWAYAT HIDUP.....	152