

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	8
1.3 Definisi Operasional.....	8
1.4 Tujuan Penelitian.....	11
1.5 Manfaat Penelitian.....	11
BAB 2 TINJAUAN TEORETIS	11
2.1 Kajian Pustaka.....	13
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan.....	47
2.3 Kerangka Konseptual	49
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	53
3.1 Metode Penelitian.....	53
3.2 Desain Penelitian.....	53
3.3 Prosedur Pengembangan	54
3.4 Populasi dan Sampel	57
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	59
3.6 Instrumen Penelitian.....	62
3.7 Teknik Analisis Data.....	68
3.8 Langkah-langkah Penelitian.....	72
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian	73

BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	75
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	75
4.2 Pengembangan E-LKPD Berbasis Model SETS pada Materi Gelombang Bunyi dan Cahaya	75
4.3 Pembahasan.....	121
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	140
5.1 Simpulan.....	140
5.2 Saran.....	140
DAFTAR PUSTAKA	142
LAMPIRAN	149
RIWAYAT HIDUP	285