

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Batasan Masalah	9
1.4 Rumusan Masalah	9
1.5 Tujuan Penelitian	10
1.6 Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORI	12
2.1 Buku Ajar	12
2.1.1 Pengertian Buku Ajar	12
2.1.2 Struktur Buku Ajar	13
2.1.3 Sumber Buku Ajar	14
2.1.4 Manfaat Buku Ajar	14
2.1.5 Tujuan Buku Ajar	15
2.2 Literasi Sains	16
2.2.1 Pengertian Literasi Sains	16
2.2.2 Komponen Literasi	18
2.2.3 Dimensi Literasi Sains	19

2.2.4 Pengembangan Buku Ajar Berbasis Literasi Sains	21
2.3 Ilmu Pengetahuan Alam	22
2.3.1 Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam	22
2.3.2 Pembelajaran IPA.....	23
2.4 Hasil Belajar	25
2.5 Penelitian Pengembangan.....	26
2.5.1 Pengertian Penelitian Pengembangan	26
2.5.2 Model Model Penelitian Pengembangan.....	27
2.6 Ekosistem.....	29
2.7 Penelitian yang Relevan.....	32
2.8 Kerangka Berpikir.....	36
BAB III METODE PENELITIAN	38
3.1 Jenis Penelitian.....	38
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	38
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	38
3.4 Desain Pengembangan	39
3.5 Prosedur Penelitian	40
3.6 Tahap Validasi dan Uji Coba Produk	46
3.7 Instrumen Pengumpulan Data.....	47
3.8 Teknik Analisis Data.....	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	55
4.1 Hasil Penelitian	55
4.1.1 deskripsi Hasil Pengembangan	55
4.1.1.1 Deskripsi Hasil Tahap Pendefinisian (<i>Define</i>).....	
4.1.1.2 Deskripsi Tahap Perancangan (<i>Design</i>).....	59
4.1.1.3 Deskripsi Hasil Tahap Pengembangan	
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	74
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	80

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	81
5.1 Simpulan	81
5.2 Implikasi	81
5.3 Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83

