

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Pembatasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Peneltian.....	5
1.7 Spesifikasi Produk.....	6
1.8 Definisi Istilah Judul	6
BAB 2. TINJAUAN TEORI	
2.1 Paradigma Pembelajaran IPA Biologi.....	8
2.2 Paradigma Pembelajaran Inkuiri Terbimbing (<i>Guided Inquiry</i>).....	10
2.3 Bahan Ajar	15
2.4 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)	16
2.4.1 Pengertian LKPD.....	16
2.4.2 Fungsi dan Jenis-jenis LKPD	17
2.4.3 Langkah-langkah aplikatif membuat LKPD.....	18
2.5 Model Perancangan Pengembangan.....	19
2.6 Penelitian Relevan	21
BAB 3. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Rancangan Penelitian.....	23
3.2 Model Pengembangan dan Prosedur Penelitian	23
3.2.1 Model Pengembangan	23
3.2.2 Prosedur Penelitian	24
3.3 Instrumen Pengumpulan Data.....	31
3.3.1 Lembar Validasi	31
3.3.2 Angket Respon.....	32
3.4 Teknik Pengambilan Sampel	33
3.5 Teknik Pengumpulan Data	34

3.6 Teknik Analisa Data.....	34
------------------------------	----

BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	37
4.2 Hasil Penelitian	45
4.2.1 Hasil Validasi LKPD Biologi Oleh Para Ahli.....	44
4.2.2 Data Hasil Uji Coba Kelayakan LKPD	50
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	53

BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	67
5.2 Saran.....	67

DAFTAR PUSTAKA.....	69
----------------------------	-----------

