

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
<b>1.1 Latar Belakang Masalah</b> .....	1
<b>1.2 Identifikasi Masalah</b> .....	5
<b>1.3 Ruang Lingkup Masalah</b> .....	5
<b>1.4 Rumusan Masalah</b> .....	5
<b>1.5 Batasan Masalah</b> .....	6
<b>1.6 Tujuan Penelitian</b> .....	6
<b>1.7 Manfaat Penelitian</b> .....	7
<b>1.8 Defenisi Operasional</b> .....	8
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
<b>2.1 Penelitian Pengembangan</b> .....	9
<b>2.2 Model Pengembangan 4-D</b> .....	10
<b>2.3 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)</b> .....	11
<b>2.4 Keterampilan Proses Sains</b> .....	15
<b>2.5 Pengertian Sikap, Peduli, dan Lingkungan</b> .....	21
<b>2.6 Materi Keanekaragaman Hayati</b> .....	23
<b>2.8 Kerangka Berpikir</b> .....	24
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
<b>3.1 Tempat dan Waktu Penelitian</b> .....	28
<b>3.2 Jenis Penelitian</b> .....	28
<b>3.3 Subjek dan Objek Penelitian</b> .....	28
<b>3.4 Desain Penelitian</b> .....	28

<b>3.5 Instrumen Penelitian</b>	29
<b>3.6 Teknik Pengumpulan Data</b>	29
<b>3.7 Prosedur Penelitian</b>	31
<b>3.8 Teknik Analisis Data</b>	39
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
<b>4.1 Hasil</b>	48
<b>4.2 Pembahasan</b>	66
<b>4.3 Keterbatasan Penelitian</b>	70
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
<b>5.1 Kesimpulan</b>	71
<b>5.2 Saran</b>	72
<b>LAMPIRAN</b>	79

