

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
ABSTRAK .....	iii
LEMBAR KEASLIAN SKRIPSI .....	v
LEMBAR PERSEMBAHAN DAN MOTTO .....	vi
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR BAGAN.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii

<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
-------------------------------	----------

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Tujuan Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian.....	8

<b>BAB II KAJIAN TEORETIK.....</b>	<b>10</b>
A. Hakikat Lembar Kerja Siswa (LKS) .....	10
1. Pengertian LKS .....	10
2. Fungsi LKS .....	12
3. Struktur LKS .....	13
4. Langkah-Langkah Membuat LKS.....	14
5. Komponen Kelayakan LKS .....	17
B. Hakikat IPA Berbasis <i>Contextual Teaching and Learning</i> .....	21
1. Pengertian Pembelajaran IPA .....	21
2. Pengertian <i>Contextual Teaching and Learning</i> .....	25
C. Karakteristik Siswa Sekolah Dasar .....	30
D. Pengembangan LKS IPA Berbasis <i>CTL</i> .....	32
E. Hasil Penelitian yang Relevan .....	33
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>35</b>
A. Tujuan Penelitian .....	35
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
C. Metode Penelitian.....	35
D. Teknik Pengumpulan Data .....	38
1. Teknik Pengumpulan Data .....	38
2. Instrumen Pengumpulan Data .....	39
3. LKS IPA Berbasis CTL Materi Perubahan Sifat Benda .....	40

E. Langkah-langkah Penelitian.....	49
F. Teknik Evaluasi Data .....	53
G. Teknik Analisis Data.....	53
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>55</b>
A. Kerangka Model Teoritik .....	55
1. Nama Produk .....	55
2. Spesifikasi Produk .....	55
3. Karakteristik Produk .....	58
4. Kelebihan Produk.....	59
B. Hasil Analisis Uji Coba LKS Awal .....	60
1. Prosedur Pengembangan .....	60
a. Penelitian dan Pengumpulan Data .....	60
b. Perencanaan .....	62
c. Pengembangan Draf Produk.....	64
d. <i>Expert Review</i> .....	65
2. Uji Coba LKS .....	70
a. Uji Coba Lapangan Awal ( <i>Preliminary Field Testing</i> ) .....	70
b. Uji Coba Lapangan ( <i>Main Field Testing</i> ) .....	72
c. Uji Pelaksanaan Lapangan ( <i>Operational Field Testing</i> )...	74
C. Pembahasan Penelitian.....	76
D. Keterbatasan Penelitian .....	79

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>80</b>
A. Kesimpulan .....	80
B. Implikasi .....	81
C. Saran.....	82
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>84</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>86</b>