

## DAFTAR ISI

**Halaman**

<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>.iii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>.iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA.....</b>	<b>.v</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBERAHAN.....</b>	<b>.vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>.ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>.xi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>.xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>.xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN. ....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Hasil Pengembangan.....	8
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK.....</b>	<b>11</b>
A. Hakikat Lembar Kerja Siswa.....	11
1. Pengertian Lembar Kerja Siswa.....	11
2. Bentuk-bentuk Lembar Kerja Siswa.....	13
3. Fungsi Lembar Kerja Siswa.....	17
4. Lembar Kerja Siswa Sebagai Bahan Ajar dan Media Pembelajaran.....	17

B.	Hakikat Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam.....	19
1.	Pengertian Pembelajaran.....	19
2.	Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam.....	20
3.	Tujuan Pembelajaran IPA di SD.....	22
4.	Hakikat Cahaya.....	22
C.	Hakikat Inkuiiri.....	31
1.	Pengertian Inkuiiri.....	31
2.	Ciri-ciri Inkuiiri.....	33
3.	Tujuan Inkuiiri.....	34
4.	Tingkatan Inkuiiri.....	36
5.	Prinsip-prinsip Inkuiiri.....	38
6.	Langkah-langkah Inkuiiri.....	39
7.	Kelebihan dan Kekurangan Inkuiiri .....	41
D.	Karakteristik Peserta Didik.....	43
E.	Prosedur Pengembangan Lembar Kerja Siswa.....	45
1.	Menentukan Desain Pengembangan LKS.....	45
2.	Langkah-langkah Pengembangan LKS.....	51
F.	Model Pengembangan.....	54
G.	Penelitian yang Relevan.....	57
	<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>60</b>
A.	Tujuan Penelitian.....	60
B.	Tempat dan Waktu Pengembangan.....	60
C.	Metode Penelitian.....	60
D.	Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Pengumpulan Data.....	63
1.	Teknik Pengumpulan Data.....	63
2.	Instrumen Pengumpulan Data.....	64
3.	Lembar kerja Siswa Berbasis Inkuiiri Pada Pembelajaran IPA di Kelas V Sekolah Dasar.....	65
a.	Definisi Konseptual.....	65
b.	Definisi Operasional.....	65
c.	Kisi kisi Instrumen.....	66
E.	Langkah-langkah Penelitian .....	73
F.	Teknik Analisis Data .....	76
	<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>78</b>
A.	Kerangka Model Teoretis.....	78

1. Nama Produk .....	78
2. Spesifikasi Produk .....	78
3. Karakteristik Produk.....	81
4. Kelebihan Produk.....	82
<b>B. Hasil Analisis Uji Coba Awal .....</b>	<b>84</b>
1. Prosedur Pengembangan .....	84
a. Penelitian dan Pengumpulan Data .....	84
b. Perencanaan .....	86
c. Pengembangan Draf Produk .....	88
d. Uji Coba <i>Expert Review</i> .....	89
<b>C. Hasil Analisis Uji Coba.....</b>	<b>99</b>
a. Uji Coba Lapangan Awal .....	99
b. Uji Coba Lapangan.....	100
c. Uji Coba Pelaksanaan Lapangan .....	103
<b>D. Keterbatasan Penelitian .....</b>	<b>108</b>
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN.....</b>	<b>110</b>
A. Kesimpulan .....	110
B. Implikasi.....	111
C. Saran.....	112
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>113</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	