

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	v
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Area dan Fokus Penelitian.....	5
C. Pembatasan Fokus Penelitian.....	6
D. Perumusan Masalah Penelitian.....	6
E. Kegunaan Hasil Penelitian	6
BAB II ACUAN TEORETIK	9
A. Acuan Teori Area dan Fokus yang Diteliti	9
1. Hakikat Hasil Belajar IPA	9
2. Hakikat IPA (Ilmu Pengetahuan Alam).....	14
a. Pengertian IPA.....	14

b. Tujuan IPA.....	18
c. Karakteristik IPA	19
d. Hasil Belajar IPA.....	20
3. Karakteristik Siswa Kelas V SD.....	21
B. Acuan Teori Rancangan-rancangan Alternatif atau Desain Alternatif Intervensi Tindakan yang Dipilih	24
1. Hakikat Metode <i>Guided Discovery</i>	24
2. Kelebihan dan Kelemahan Metode <i>Guided Discovery</i>	31
3. Tahapan Pelaksanaan Metode <i>Guided Discovery</i>	33
C. Bahasan Hasil-hasil Penelitian yang Relevan	36
D. Pengembangan Konseptual Perencanaan Tindakan.....	38
E. Hipotesis Tindakan.....	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	40
A. Tujuan Penelitian	40
B. Tempat dan Waktu Penelitian	40
C. Metode dan Desain Intervensi Tindakan.....	40
1. Metode Intervensi Penelitian.....	40
2. Desain Intervensi Tindakan atau Rancangan Siklus Penelitian	41
3. Rancangan Siklus Penelitian	43
D. Subjek dan Partisipan yang Terlibat dalam Penelitian	47
E. Peran dan Posisi Peneliti dalam Penelitian	47
F. Hasil Intervensi Tindakan yang Diharapkan	48
G. Data dan Sumber Data.....	49
1. Data	49
2. Sumber Data.....	49
H. Teknik Pengumpulan Data.....	50
1. Instrumen Hasil Belajar IPA	50
a. Definisi Konseptual	50
b. Definisi Operasional	51
c. Kisi-kisi Instrumen	52
2. Instrumen Metode <i>Guided Discovery</i>	55
a. Definisi Konseptual.....	55
b. Definisi Operasional	56
c. Kisi-kisi Instrumen	56
I. Teknik Analisis Data.....	59

1. Analisis Data	59
2. Interpretasi Hasil Analisis	60
J. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data	60

BAB IV DESKRIPSI DATA, ANALISIS DATA, INTERPRETASI HASIL

ANALISIS, DAN PEMBAHASAN	61
A. Deskripsi Data	61
1. Penelitian Siklus I	61
a. Perencanaan	61
b. Pelaksanaan Tindakan	62
c. Pengamatan/Observasi	76
d. Refleksi Tindakan	78
2. Penelitian Siklus II	81
a. Perencanaan	81
b. Pelaksanaan Tindakan	82
c. Pengamatan/Observasi	94
d. Refleksi Tindakan	96
B. Temuan/Hasil Penelitian	98
1. Siklus I	98
2. Siklus II	99
3. Data Hasil Belajar IPA	101
4. Data Hasil Pemantau Tindakan	103
C. Interpretasi Hasil Analisis dan Pembahasan	105
D. Keterbatasan Penelitian	107

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	108
B. Implikasi	109
C. Saran	111
DAFTAR PUSTAKA	112
LAMPIRAN	114