

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING DAN PENGESAHAN PANITIA	
SIDANG SKRIPSI.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
ABSTRAK .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA.....	v
HALAMAN PERSEMPAHAN .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Area dan Fokus Penelitian.....	6
C. Pembatasan Fokus Penelitian .....	6
D. Perumusan Masalah Penelitian .....	6
E. Kegunaan Hasil Penelitian .....	7
BAB II ACUAN TEORITIK.....	10
A. Acuan Teori, Area dan Fokus Penelitian .....	10
1. Motivasi Belajar dalam Pembelajaran IPA Materi Cahaya .....	10
a. Pengertian Motivasi.....	10
b. Pengertian Belajar.....	10
c. Pengetian Motivasi Belajar.....	11
d. Aspek-aspek Motivasi Belajar .....	13

e. Pengertian IPA.....	18
f. Materi Cahaya di Sekolah Dasar Kelas IV .....	19
g. Motivasi Belajar dalam Pembelajaran IPA Materi Cahaya.....	20
B. Acuan Teori Rancangan Alternatif atau Desain-desain Alternatif Tindakan yang dipilih .....	21
1. Pendekatan Kooperatif tipe <i>Group investigation</i> (GI) .....	21
a. Pengertian Pendekatan Kooperatif .....	21
b. Pengertian Pendekatan Pembelajaran Kooperatif bentuk <i>Group investigation</i> (GI).....	23
c. Tahap Pengimplementasian Pendekatan Pembelajaran Kooperatif Bentuk <i>Group investigation</i> (GI).....	24
d. Kelebihan dan Kekurangan Pendekatan Pembelajaran Kooperatif Bentuk <i>Group investigation</i> (GI).....	26
2. Karakteristik Peserta Didik Kelas IV .....	28
C. Bahasan Hasil-hasil Penelitian yang Relevan .....	30
D. Pengembangan Konseptual Perencanaan Tindakan .....	31
E. Hipotesis Tindakan .....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Tujuan Khusus Penelitian.....	32
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	32
C. Metode dan Disain Tindakan/ Rancangan Siklus Penelitian .....	32
D. Subjek/ Partisipan dalam Penelitian .....	38
E. Peran dan Posisi Peneliti dalam Penelitian .....	39
F. Hasil Tindakan yang Diharapkan.....	39
G. Data dan Sumber Data.....	40
H. Teknik Pengumpulan Data .....	41
1. Kisi-kisi Instrumen Pengumpul Data.....	41
2. Jenis Instrumen Pengumpul Data yang Digunakan .....	43

I. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data .....	44
J. Analisis Data dan Interpretasi Data .....	44
1. Analisis Data .....	44
2. Interpretasi Hasil Analisis .....	45
BAB IV DESKRIPSI, ANALISIS DATA, INTERPRETASI HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....	47
A. Deskripsi Data .....	47
1. Deskripsi Data Siklus I .....	47
2. Deskripsi Data Siklus II .....	62
B. Temuan/ Hasil Penelitian.....	75
1. Analisis Data Motivasi Belajar .....	76
2. Analisis Data Pemantau Tindakan .....	81
C. Interpretasi Hasil Analisis .....	83
D. Keterbatasan Penelitian .....	86
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....	87
A. Kesimpulan.....	87
B. Implikasi .....	88
C. Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA.....	92
LAMPIRAN.....	94