

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING DAN PENGESAHAN PANITIA SIDANG SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	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