

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM.....</b>	<b>x</b>

### **BAB I : PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	5
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat penelitian.....	6

### **BAB II : TINJAUAN TEORITIS**

2.1 Kajian Teoritis.....	7
2.1.1 Hakikat Belajar.....	7
2.1.2 Motivasi Belajar.....	9
2.1.3 Model Pembelajaran Kooperatif.....	13
2.1.4 Pengertian Group Investigation.....	14
2.1.5 Langkah-langkah Group Investigation.....	16
2.1.6 Kelebihan dan kekurangan Model Group Investigation.....	16

2.1.7 Pembelajaran IPA di SD.....	17
2.1.8 Materi Benda Tenggelam dan Terapung.....	19
2.2. Kerangka Berfikir.....	21
2.3. Hipotesis Tindakan.....	22

### **BAB III : METODE PENELITIAN**

3.1 Jenis penelitian.....	23
3.2 Subjek Penelitian.....	23
3.3 Devenisi Operasional Variabel.....	23
3.4 Prosedur Penelitian.....	24
3.5 Lokasi dan Waktu penelitian.....	29
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	29
3.7 Teknik Analisis Data.....	30
Jadwal Penelitian.....	36

### **BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian.....	36
4.1.1 Kondisi Awal.....	36
4.1.2 Siklus I.....	41
4.1.2.1 Tahap Perencanaan .....	41
4.1.2.2 Tahap Pelaksanaan .....	42
4.1.2.3 Observasi.....	45
4.1.2.4 Analisis Data.....	49
4.1.2.5 Refleksi Siklus I.....	52
4.1.3 Siklus II.....	53

4.1.3.1 Tahap Perencanaan.....	53
4.1.3.2 Tahap Pelaksanaan .....	54
4.1.3.3 Observasi.....	57
4.1.3.4 Analisis Data.....	63
4.1.3.5 Refleksi Siklus II.....	70
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	71

## BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	72
5.2 Saran.....	73

## DAFTAR PUSTAKA..... 75

## LAMPIRAN

