

## DAFTAR ISI

**JUDUUL**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**ABSTRAK** ..... i

**KATA PENGANTAR** ..... ii

**UCAPAN TERIMA KASIH** ..... iii

**DAFTAR ISI** ..... iv

**DAFTAR TABEL** ..... v

**DAFTAR GAMBAR** ..... vi

**DAFTAR GRAFIK** ..... ix

**DAFTAR LAMPIRAN** ..... x

**BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Masalah ..... 1

B. Rumusan Masalah ..... 3

C. Tujuan Penelitian ..... 4

D. Manfaat Penelitian ..... 5

E. Definisi Operasional ..... 6

F. Hipotesis Tindakan ..... 7

G. Metode Penelitian .....	8
----------------------------	---

## **BAB II MODEL COOPERATIVE LEARNING PADA MATA**

### **PELAJARAN IPA DI SD**

A. Teori Belajar dan Pembelajaran .....	9
B. Pembelajaran IPA di SD .....	11
C. Pembelajaran Cooperative .....	13
D. Pembelajaran Cooperative Tipe Jigsaw .....	15
E. Hasil Belajar .....	19
F. Pembelajaran IPA Menggunakan Cooperative Learning .....	23
G. Sumber Daya Alam .....	26

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Lokasi dan Subjek Penelotoan .....	30
B. Metode Penelitian .....	30
C. Teknik Pengumpulan Data .....	39
D. Instrumen Penelitian .....	41
E. Analisis Data .....	41

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

A. Deskripsi Awal Penelitian.....	43
B. Deskripsi Hasil Penelitian.....	43
I. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I.....	44
II. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II.....	50
C. Pembahasan.....	57

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	61
B. Saran .....	62

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>
-----------------------------	-----------

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

- a. Instrument Penelitian
- b. Hasil Penelitian
- c. Surat-surat
- d. Foto aktivitas guru dan siswa

## **RIWAYAT HIDUP PENULIS**

## DAFTAR TABEL

Tabel

Tabel 2.1 Langkah-langkah Cooperative Learning .....	17
Tabel 3.1 Pelaksanaan Tindakan .....	34
Tabel 3.2 Analisis Rujukan Kategori Data Peneliti .....	40
Tabel 4.1 Kriteria Pemahaman Siswa Pada Siklus I.....	44
Tabel 4.2 Penilaian Lembar Kerja Siswa .....	45
Tabel 4.3 Temuan Hasil Penelitian Siklus I.....	47
Tabel 4.4 Kriteria Pemahaman Siswa Pada Siklus II .....	51
Tabel 4.5 Penilaian Lembar Kerja Siswa .....	52
Tabel 4.6. Temuan Hasil Penelitian Siklus II .....	54
Tabel 4.7. Hasil Nilai Siklus I dan II .....	57

## DAFTAR GAMBAR

Gambar

3.1. Rangkaian Langkah - Langkah Penelitian .....	35
---	----



## DAFTAR GRAFIK

Gambar

Gambar 3.1 Rangkaian Langkah-langkah Penelitian ..... 58

