**DAFTAR ISI**

Halaman

HALAMAN JUDUL i

PERSETUJUAN PEMBIMBING ii

PERNYATAAN KEASLIAN iii

MOTO iv

ABSTRAK v

PRAKATA vi

DAFTAR ISI viii

DAFTAR TABEL x

DAFTAR GAMBAR xi

DAFTAR LAMPIRAN xii

**BAB I PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Rumusan Masalah 5
3. Tujuan Penelitian 5
4. Manfaat Penelitian 6

**BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR, DAN HIPOTESIS TINDAKAN**

1. Kajian Pustaka
2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* 8
3. Hasil Belajar 13
4. Pembelajaran IPA Di SD 14
5. Kerangka Pikir 16
6. Hipotesis Tindakan 18

**BAB III METODE PENELITIAN**

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 19
2. Fokus Penelitian 20
3. Setting dan Subjek Penelitian 20
4. Rancangan Tindakan 21
5. Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data 24
6. Teknik Analisis Data dan Indikator Keberhasilan 25

**BAB IV HASIL PENELITIAN**

1. Hasil Penelitian 27
2. Pembahasan Hasil Penelitian 52

**BAB V KESIMPULAN**

1. Kesimpulan 56
2. Saran 57

DAFTAR PUSTAKA 58

LAMPIRAN 60

RIWAYAT HIDUP 123

**DAFTAR TABEL**

No. Hal

* 1. Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM) Mata Pelajaran IPA Kelas VB

SDN Sudirman IV Kecamatan Ujung Pandang Kota Makassar 25

* 1. Taraf Keberhasilan Proses 26
  2. Indikator Keberhasilan Menurut Ketetapan Departemen Pendidikan Nasional

(SDN Sudirman IV Kecamatan Ujung Pandang Kota Makassar) 26

* 1. Deskripsi Frekuensi Nilai Tes Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA

Kelas VB SDN Sudirman IV Kecamatan Ujung Pandang Kota Makassar

Siklus I 39

* 1. Deskripsi Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Siklus I 39
  2. Deskripsi Frekuensi Nilai Tes Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA

Kelas VB SDN Sudirman IV Kecamatan Ujung Pandang Kota Makassar

Siklus II 51

4.4 Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Siklus II 51

**DAFTAR GAMBAR**

No. Hal

2.1 Bagan Kerangka Pikir Model Pembelajaran Kooperatif Tipe

*Group Investigation* 17

3.1 Skema Penelitian Tindakan Kelas Oleh Arikunto 21

**DAFTAR LAMPIRAN**

No. Hal

1. Soal Tes Awal Hasil Belajar Siswa 61
2. Kunci Jawaban dan Pedoman Penskoran Tes Awal Hasil Belajar Siswa 62
3. Data Hasil Tes Awal Hasil Belajar Siswa 64
4. Format Pengelompokan Belajar Siswa 66
5. RPP Siklus I Pertemuan I 67
6. RPP Siklus I Pertemuan II 70
7. RPP Siklus II Pertemuan I 73
8. RPP Siklus II Pertemuan II 76
9. LKS Siklus I Pertemuan I 79
10. LKS Siklus I Pertemuan II 82
11. LKS Siklus II Pertemuan I 85
12. LKS Siklus II Pertemuan II 88
13. Soal Tes Hasil Belajar Siswa Siklus I 91
14. Soal Tes Hasil Belajar Siswa Siklus II 92
15. Kunci Jawaban dan Pedoman Penskoran Tes Hasil Belajar Siswa Siklus I 93
16. Kunci Jawaban dan Pedoman Penskoran Tes Hasil Belajar Siswa Siklus II 95
17. Hasil Observasi Guru Siklus I Pertemuan I 97
18. Hasil Observasi Guru Siklus I Pertemuan II 99
19. Hasil Observasi Guru Siklus II Pertemuan I 101
20. Hasil Observasi Guru Siklus II Pertemuan II 103
21. Hasil Observasi Siswa Siklus I Pertemuan I 105
22. Hasil Observasi Siswa Siklus I Pertemuan II 107
23. Hasil Observasi Siswa Siklus II Pertemuan I 109
24. Hasil Observasi Siswa Siklus II Pertemuan II 111
25. Data Hasil Tes Belajar Siswa Siklus I 113
26. Data Hasil Tes Belajar Siswa Siklus II 115
27. Rekapitulasi Nilai Akhir Tes Belajar Siswa pada Siklus I dan Siklus II 117
28. Dokumentasi Foto 119