

DAFTAR ISI

| | |
|---|--------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTACT | iv |
| SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | v |
| MOTTO DAN PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xiv |
| DAFTAR GRAFIK | xviii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xix |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Area dan Fokus Penelitian | 7 |
| C. Pembatasan Fokus Penelitian | 8 |
| D. Perumusan Masalh Penelitian | 9 |
| E. Kegunaan Hasil Penelitian | 9 |
| | |
| BAB II ACUAN TEORETIK | 11 |
| A. Acuan Teori Area dan Fokus yang Diteliti | 11 |
| 1. Hakikat Minat Belajar IPA | 11 |
| a. Pengertian Minat | 11 |
| b. Hakikat Belajar | 13 |
| c. Pengertian IPA | 14 |
| d. Hakikat Minat Belajar IPA | 16 |

| | |
|--|-----------|
| 2. Karakteristik Siswa Kelas IV Sekolah Dasar | 17 |
| B. Acuan Teori Rancangan-rancangan Alternatif atau Desain Alternatif | |
| Intervensi Tindakan yang Dipilih | 18 |
| 1. Pengertian Metode Eksperimen | 18 |
| 2. Karakteristik Metode Eksperimen | 21 |
| 3. Tujuan Metode Eksperimen | 21 |
| 4. Langkah-langkah Pembelajaran dengan Metode Eksperimen . | 22 |
| 5. Kelebihan Metode Eksperimen | 24 |
| C. Bahasan Hasil-hasil Penelitian yang Relevan | 25 |
| D. Pengembangan Konseptuan Perencanaan Tindakan | 27 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 29 |
| A. Tujuan Khusus Penelitian | 29 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 29 |
| 1. Tempat Penelitian | 29 |
| 2. Waktu Penelitian | 29 |
| C. Metode dan Desain Tindakan/Rancangan Siklus Penelitian | 30 |
| 1. Metode Penelitian | 30 |
| 2. Desain Penelitian | 30 |
| 3. Rancangan Siklus Penelitian | 34 |
| D. Subjek atau Partisipan dalam Penelitian | 36 |
| E. Peran dan Posisi Peneliti dalam Penelitian | 36 |
| F. Hasil Tindakan yang Diharapkan | 37 |
| G. Data dan Sumber Data | 38 |
| 1. Data Penelitian | 38 |
| 2. Sumber Data | 38 |
| H. Teknik Pengumpulan Data | 39 |
| 1. Instrumen Minat Belajar IPA | 41 |
| a. Definisi Konseptual | 41 |

| | |
|---|----|
| b. Definisi Operasional | 41 |
| c. Kisi-kisi Instrumen | 41 |
| 2. Instrumen Metode Eksperimen | 43 |
| a. Definisi Konseptual | 43 |
| b. Definisi Operasional | 44 |
| c. Kisi-kisi Instrumen | 44 |
| I. Teknik Analisis Data dan Interpretasi Hasil Analisis | 48 |
| 1. Analisis Data | 48 |
| 2. Interpretasi Hasil Analisis | 49 |
| J. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data | 51 |

**BAB IV DESKRIPSI DATA, ANALISIS DATA, INTERPRETASI DATA,
HASIL ANALISIS, DAN PEMBAHASAN 52**

| | |
|--|----|
| A. Deskripsi Data | 53 |
| 1. Deskripsi Data Siklus I | 53 |
| a. Tahap Perencanaan | 53 |
| b. Tahap Pelaksanaan Tindakan | 54 |
| 1) Tahapan Siklus I Pertemuan 1 | 54 |
| 2) Tahapan Siklus I Pertemuan 2 | 62 |
| c. Tahap Pengamatan Tindakan | 69 |
| d. Refleksi Tindakan | 71 |
| 2. Deskripsi Data Siklus II | 73 |
| a. Tahap Perencanaan | 73 |
| b. Tahap Pelaksanaan Tindakan | 74 |
| 3) Tahapan Siklus II Pertemuan 1 | 74 |
| 4) Tahapan Siklus II Pertemuan 2 | 82 |
| c. Tahap Pengamatan Tindakan | 91 |
| d. Refleksi Tindakan | 93 |
| B. Hasil Penelitian | 94 |

| | |
|---|------------|
| C. Interpretasi Hasil Analisis | 103 |
| D. Keterbatasan Penelitian | 108 |
| BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN | 109 |
| A. Kesimpulan | 109 |
| B. Implikasi | 110 |
| C. Saran | 111 |
| DAFTAR PUSTAKA | 112 |
| LAMPIRAN | 114 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 172 |