

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | v |
| MOTTO DAN LEMBAR PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR GRAFIK | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang..... | 1 |
| B. Identifikasi Masalah..... | 8 |
| C. Pembatasan Masalah..... | 8 |
| D. Perumusan Masalah..... | 9 |
| E. Kegunaan Penelitian..... | 9 |
| | |
| BAB II KERANGKA TEORETIK, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS PENELITIAN | |
| A. Deskripsi Teoretik..... | 12 |
| 1. Hakikat Hasil Belajar IPA..... | 12 |
| 2. Hakikat Pendekatan Saintifik..... | 19 |
| 3. Hakikat Pembelajaran Konvensional..... | 23 |
| 4. Karakteristik Siswa Kelas III SD..... | 24 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan..... | 27 |

| | |
|---|----|
| C. Kerangka Berpikir..... | 29 |
| D. Hipotesis Penelitian..... | 32 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Tujuan Penelitian..... | 33 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian..... | 33 |
| C. Metode Penelitian..... | 33 |
| D. Desain Penelitian..... | 34 |
| E. Populasi dan Sampel..... | 37 |
| F. Teknik Pengumpulan Data..... | 38 |
| 1. Definisi Konseptual | 38 |
| 2. Definisi Operasional | 39 |
| 3. Kisi-Kisi Instrumen..... | 39 |
| 4. Uji Persyaratan Instrumen..... | 42 |
| a. Uji Validitas..... | 42 |
| b. Perhitungan Realibilitas Instrumen..... | 43 |
| c. Instrumen Final..... | 44 |
| G. Teknik Analisis Data..... | 45 |
| 1. Uji Normalitas..... | 46 |
| 2. Uji Homogenitas..... | 47 |
| 3. Uji Hipotesis..... | 47 |
| H. Hipotesis Statistik..... | 47 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | |
| A. Deskripsi Data Hasil Penelitian..... | 49 |
| 1. Data Hasil Penelitian Kelompok Eksperimen..... | 49 |
| 2. Data Hasil Penelitian Kelompok Kontrol..... | 51 |
| B. Pengujian Persyaratan Analisis Data..... | 53 |
| 1. Normalitas Data Hasil Penelitian..... | 53 |
| 2. Uji Homogenitas Data Hasil Penelitian..... | 55 |

| | |
|--|----|
| C. Pengujian Hipotesis..... | 56 |
| D. Pembahasan Hasil Penelitian..... | 57 |
| E. Keterbatasan Penelitian..... | 58 |
| BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan..... | |
| B. Implikasi..... | 59 |
| C. Saran..... | 60 |
| | 61 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | |
| LAMPIRAN..... | 63 |
| | 65 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|----------------|
| Tabel 2.1 Keterkaitan antara Langkah Pembelajaran dengan Kegiatan Pembelajaran..... | 21 |
| Tabel 3.1 Desain Penelitian..... | 33 |
| Tabel 3.2 Perbandingan Perlakuan Terhadap Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 34 |
| Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar IPA..... | 39 |
| Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Kelompok Kelas Eksperimen..... | 49 |
| Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Kelompok Kelas Kontrol..... | 51 |
| Tabel 4.3 Rangkuman Hasil Uji Normalitas..... | 54 |
| Tabel 4.4 Uji Homogenitas dengan uji F..... | 54 |

DAFTAR GRAFIK

| | Halaman |
|---|----------------|
| Grafik 4.1 Histogram Data Hasil Belajar IPA Siswa Kelompok Eksperimen..... | 50 |
| Grafik 4.2 Histogram Data Hasil Belajar IPA siswa Kelompok Kontrol..... | 52 |