

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT.....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	v
MOTTO DAN LEMBAR PERSEMBERAHAN.....	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 Intrumen.....	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