

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah dan Permasalahan	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat penelitian	6
II. KAJIAN PUSTAKA	
A. Konsep Belajar	8
1. Pengertian Belajar	8
2. Tujuan Belajar	9
3. Teori Belajar	10
4. Perestasi Belajar	11
B. Metode Eksperimen	12
1. Pengertian Metode Eksperimen	12
2. Penggunaan Metode Eksperimen	13
3. Perosedur Melakukan Metode Eksperimen	13
4. Kelebihan dan Kekurangan Metode Eksperimen	14
C. Pembelajaran IPA	15
1. Pengertian IPA	15
2. Hakikat IPA	17
3. Tujuan Pembelajaran IPA di SD	18
D. Kerangka Pikir	19
E. Hipotesis Penelitian	21
III. METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	23
B. Tempat dan Waktu Penelitian	24
C. Prosedur Penelitian	25
1. Kelompok Eksperimen	25

2. Kelompok Kontrol	26
D. Populasi dan Sampel	26
1. Populasi	27
2. Sampel	28
E. Variabel Penelitian	28
F. Definisi Konseptual dan Operasional Variabel	29
G. Teknik Pengumpulan Data	32
H. Uji Instrumen	33
1. Uji Validitas	33
2. Uji Reliabilitas	34
I. Teknik Analisis Data	35
J. Uji Hipotesis Penelitian	36
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Pengujian Prasyarat Penelitian	40
1. Uji Normalitas	40
2. Uji Homogenitas.....	41
B. Hasil Penelitian	41
1. Data Prestasi Belajar IPA Kelompok Eksperimen	42
2. Data Prestasi Belajar IPA Kelompok Kontrol	44
C. Hasil Uji Hipotesis	45
1. Uji Korelasi Product Moment	45
2. Uji t Dua Sampel	46
D. Pembahasan	47
V. SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	50
B. Saran	50
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN	54