

DAFTAR ISI

COVER JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
LEMBAR MOTTO	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	7
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORETIK, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Deskripsi Teoretik	9

1.	Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA).....	9
a.	Pengertian Belajar	9
b.	Pengertian Hasil Belajar	12
c.	Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	21
d.	Muatan Materi Pelajaran IPA Kelas V SD	25
e.	Pengertian Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	27
2.	Pengertian Disiplin Belajar	28
3.	Karakteristik Siswa kelas V SD	35
B.	Bahasan Hasil Penelitian yang Relevan	36
C.	Kerangka Berpikir	38
D.	Hipotesis Penelitian	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		
A.	Tujuan Penelitian	41
B.	Tempat dan Waktu Observasi	41
C.	Metode dan Desain Penelitian	41
D.	Populasi dan Sampel	42
E.	Teknik Pengumpulan Data	45
F.	Instrumen Penelitian	45
G.	Teknik Analisis Data	56
H.	Hipotesis Statistik	62
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
A.	Deskripsi Data Hasil Penelitian	63

1. Disiplin Belajar	63
2. Hasil Belajar IPA	65
B. Pengujian Persyaratan Analisis	62
1. Persamaan Regresi	68
2. Pengujian Normalitas	69
3. Pengujian Homogenitas	69
4. Pengujian Keberartian Regresi	70
5. Pengujian Linearitas Regresi	71
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	72
1. Uji Koefisien <i>Product Moment</i>	72
2. Uji Signifikansi Korelasi	73
3. Uji Koefisien Determinasi	73
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	74
E. Keterbatasan Penelitian	75
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	76
B. Implikasi	77
C. Saran	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN	82