

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	9
C. Pembatasan Masalah .....	9
D. Perumusan Masalah .....	9
E. Kegunaan Penelitian .....	10
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....</b>	<b>12</b>
A. Deskripsi Teoretis Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) .....	12
1. Hakikat Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) .....	12
a. Hasil Belajar .....	12
b. Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) .....	20
c. Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) .....	24

	Halaman
2. Hakikat Gaya Belajar .....	25
a. Gaya Belajar .....	25
b. Macam-macam Gaya Belajar .....	27
3. Karakteristik Peserta Didik Kelas V Sekolah Dasar (SD) .....	30
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	34
C. Kerangka Berpikir .....	36
D. Hipotesis Penelitian .....	38
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
A. Tujuan Penelitian .....	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	39
C. Metode dan Desain Penelitian .....	39
D. Populasi dan Sampel .....	40
E. Teknik Pengumpulan Data .....	42
F. Instrumen Penelitian .....	42
G. Teknik Analisis Data .....	55
H. Hipotesis Statistik .....	62
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>63</b>
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	63
1. Hasil Belajar IPA .....	63
2. Gaya Belajar .....	65
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data .....	68
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

	Halaman
1. Uji Koefisien <i>Product Moment</i> .....	72
2. Uji Signifikansi Korelasi .....	72
3. Uji Koefisien Determinasi .....	73
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	73
E. Keterbatasan Penelitian .....	75
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....</b>	<b>76</b>
A. Kesimpulan .....	76
B. Implikasi .....	78
C. Saran .....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>84</b>