

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Batasan Masalah .....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Manfaat Penelitian .....	6
BAB II KAJIAN TEORI .....	7
2.1 Kerangka Teoritis .....	7
2.1.1. Motivasi .....	7
A. Pengertian Motivasi .....	7
B. Fungsi Motivasi.....	8
C. Macam-macam Motivasi.....	9
D. Bentuk-bentuk Motivasi Disekolah .....	10
E. Indikator Motivasi .....	12
2.1.2 Belajar .....	12
A. Pengertian Belajar .....	12
B. Tujuan Belajar .....	15

C. Prinsip-prinsip Belajar .....	17
2.1.3 Metode <i>Non Directive</i> .....	17
A. Pengertian Metode Pembelajaran.....	17
B. Metode <i>Non Directive</i> .....	18
C. Langkah-langah Metode <i>Non Directive</i> .....	20
D. Kelebihan Dan Kekurangan Metode <i>Non Directive</i> .....	21
2.1.4 Hakikat Pembelajaran IPA .....	22
A. Materi IPA Kelas III Penerapan Dan Penghematan Energi.....	24
2.2 Kerangka Berfikir .....	26
2.4 Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	29
3.2 Subjek Dan Objek Penelitian.....	29
3.3 Definisi Variabel Penelitian .....	29
A. Metode <i>Non Directive</i> .....	29
B. Motivasi .....	30
3.4 Desain Penelitian .....	30
3.5 Prosedur Penelitian .....	32
3.6 Teknik Pengumpulan Data .....	35
3.7 Teknik Analisis Data .....	36
3.8 Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	37
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
4.1 Gambaran Hasil Penelitian .....	39
4.1.1 Deskripsi Kondisi Awal.....	39
4.1.2 Deskripsi Siklus I.....	40
1. Pertemuan 1 .....	40

2. Pertemuan 2.....	42
3. Observasi.....	47
4. Refleksi.....	47
4.1.3 Deskripsi Siklus II.....	48
1. Pertemuan 1.....	48
2. Pertemuan 2.....	51
3. Observasi.....	55
4. Refleksi.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	57
5.1 Kesimpulan.....	57
5.2 Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	

