

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	vi
ABSTRAK .....	vii
<i>ABSTRACT</i> .....	viii
<i>المخلص</i> .....	ix
MOTTO .....	x
PRAKATA.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	9
C. Rumusan Masalah .....	9
D. Tujuan Penelitian .....	10
E. Kegunaan Penelitian.....	10
1. Secara Teoritis .....	10
2. Secara Praktis .....	10
F. Hipotesis Penelitian.....	11
G. Penegasan Istilah.....	11
H. Sistematika Pembahasan .....	12
BAB II.....	15

LANDASAN TEORI.....	15
A. Deskripsi Teori.....	15
1. Pendekatan SAVI (Somatis, Auditori, Visual, Intelektual).....	15
2. Langkah-Langkah Pendekatan SAVI.....	18
3. Kelebihan dan Kekurangan .....	18
4. Pengertian Motivasi.....	19
5. Faktor-faktor Motivasi Belajar .....	20
6. Fungsi Motivasi Belajar dalam Pembelajaran.....	20
7. Hasil Belajar .....	21
8. Aspek-aspek Hasil Belajar .....	23
9. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Belajar .....	26
10. Hakikat Ilmu Pengetahuan Alam.....	27
11. Pembelajaran Fisika.....	28
12. Tekanan.....	28
B. Penelitian Terdahulu .....	31
C. Kerangka Berpikir.....	34
BAB III .....	36
METODE PENELITIAN.....	36
A. Rancangan Penelitian .....	36
B. Variabel Penelitian .....	36
C. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling.....	37
D. Kisi-Kisi Instrumen.....	38
E. Instrumen Penelitian.....	41
1. Instrumen Perlakuan Penelitian.....	41
2. Instrumen Pengukuran Penelitian.....	42
F. Sumber Data.....	43

G. Teknik Pengumpulan Data.....	44
H. Teknik Analisis Data.....	45
1. Uji Validitas .....	45
2. Uji Reliabilitas.....	46
3. Uji Normalitas .....	46
4. Uji Linearitas .....	48
5. Uji Hipotesis.....	48
BAB IV .....	50
HASIL PENELITIAN.....	50
A. Deskripsi Data.....	50
B. Analisis Data Hasil Penelitian.....	53
1. Uji Instrumen.....	53
2. Uji Prasyarat .....	56
3. Uji Hipotesis.....	59
BAB V.....	65
PEMBAHASAN .....	65
A. Hubungan Pendekatan SAVI terhadap Motivasi pada Materi Tekanan Kelas VIII MTsN 1 Blitar.....	65
B. Hubungan Pendekatan SAVI terhadap Hasil Belajar Fisika pada Materi Tekanan Kelas VIII MTsN 1 Blitar.....	67
C. Hubungan Pendekatan SAVI terhadap Motivasi dan Hasil Belajar pada materi Tekanan Kelas VIII MTsN 1 Blitar .....	69
BAB VI .....	71
PENUTUP.....	71
A. Kesimpulan .....	71
B. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA .....	73

RIWAYAT HIDUP..... 95