

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	
ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
DAFTAR ISI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR LAMPIRAN .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar belakang masalah .....	1
1.2 Identifikasi masalah .....	6
1.3 Batasan masalah .....	7
1.4 Rumusan masalah .....	8
1.5 Tujuan penelitian .....	9
1.6 Manfaat penelitian .....	9
1.7 Defenisi operasional .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	12
2.1 Kerangka Teoritis .....	12
2.1.1 Konstruktivisme dalam Pendidikan .....	12
2.1.2 Hakikat Belajar .....	13
2.1.3 Pembelajaran Fisika .....	15
2.1.4 Kendala Belajar Fisika .....	16
2.2 Kerangka Konseptual .....	20
2.2.1 Pengaruh Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar ...	20
2.2.2 Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif terhadap Hasil Belajar .....	21
2.2.3 Pengaruh Modul Pembelajaran terhadap Hasil Belajar	
2.3 Penelitian Terdahulu .....	29
<b>Bab III METODE PENELITIAN</b> .....	32
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	32
3.2 Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	32
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....	33
3.4 Variabel Penelitian .....	34
3.5 Rancangan Penetian .....	34
3.6 Prosedur Penelitian .....	35
3.7 Alat dan Teknik Pengumpulan Data .....	37

<b>Bab IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	47
4.1 Hasil Penelitian .....	47
4.1.1 Deskripsi Hasil Penelitian .....	47
4.1.2 Uji Instrumen Penelitian .....	48
4.2 Analisis Statistik Data Hasil Penelitian .....	50
4.2.1 Deskripsi Statistik Hasil Penelitian .....	51
4.2.2 Uji Asumsi .....	52
4.3 Pengujian Hipotesis .....	54
4.4 Pembahasan .....	60
4.4.1 Perbedaan Hasil Belajar Model Pembelajaran Kooperatif Tanpa Modul (KTM) dan Model Pembelajaran Kooperatif Berbantuan Modul (KBM) pokok Bahasan Vektor .....	60
4.4.2 Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Topik Bahasan Vektor Yang Dibelajarkan dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tanpa Modul yang Memiliki Motivasi dan Siswa yang Dibelajarkan dengan Model Pembelajaran Kooperatif berbantuan Modul yang memiliki Motivasi .....	62
4.4.3 Interaksi Motivasi Belajar Antara Model Pembelajaran Kooperatif Tanpa Modul dan Model Pembelajaran Kooperatif Berbantuan Modul terhadap Hasil Belajar .....	64
4.4.4 Persen (%) Peningkatan Hasil Belajar Model Pembelajaran Kooperatif Tanpa Modul (KTM) dan Model Pembelajaran Kooperatif Berbantuan Modul (KBM) pokok Bahasan Vektor .....	66
<b>Bab V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	69
5.1 Simpulan .....	69
5.2 Saran .....	70
DAFTAR KEPUSTAKAAN .....	71
LAMPIRAN .....	74