

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Pernyataan Keaslian Tulisan .....	v
Motto .....	vi
Halaman Persembahan .....	vii
Kata Pengantar .....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel .....	xiii
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran .....	xvi
Abstrak .....	xvii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Hipotesis Penelitian .....	9
F. Kegunaan Penelitian .....	10
G. Penegasan Istilah.....	11
H. Sistematika Pembahasan .....	14

### BAB II LANDASAN TEORI

A. Deskripsi Teori.....	16
1. Model Pembelajaran <i>Cooperative</i> .....	16

2. <i>Cooperative Tipe Jigsaw</i> .....	20
3. Motivasi Belajar .....	24
4. Hasil Belajar.....	28
5. Tata Surya .....	32
B. Penelitian Terdahulu .....	46
C. Kerangka Konseptual/Kerangka Berfikir Penelitian.....	53

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Rancangan Penelitian.....	56
B. Variabel Penelitian.....	58
C. Populasi, Sampling dan Sampel.....	58
D. Kisi-Kisi Instrumen.....	60
E. Instrumen Penelitian.....	61
F. Sumber Data .....	62
G. Teknik Pengumpulan Data.....	63
H. Teknik Analisis Data.....	64

### **BAB IV ANALISIS DATA**

A. Deskripsi Data.....	73
B. Pengujian Hipotesis .....	79
1. Uji Instrumen .....	79
2. Uji Prasyarat.....	82
3. Uji Hipotesis.....	85
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	88

### **BAB V PEMBAHASAN**

A. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Cooperative Tipe Jigsaw</i> Terhadap Motivasi Belajar Fisika Siswa Kelas VII MTsN 9 Magetan Pada Materi Tata Surya.....	90
---	----

B. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Cooperative Tipe Jigsaw</i> Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas VII MTsN 9 Magetan Pada Materi Tata Surya.....	92
C. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Cooperative Tipe Jigsaw</i> Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas VII MTsN 9 Magetan Pada Materi Tata Surya .....	94

## **BAB VI PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	98
B. Saran.....	99
Daftar Rujukan.....	100
Lampiran-Lampiran .....	103