

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	9
D. Rumusan Masalah	10
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Penelitian	11
BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN PERUMUSAN HIPOTESIS TINDAKAN	
A. Kerangka Teoritis.....	13
1. Hakikat Aktivitas Belajar.....	13
2. Hakikat Hasil Belajar Ilmu Statika dan Tegangan.....	17
3. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif.....	21
a. Model Pembelajaran Kooperatif tipe team Assisted Individualization (TAI).....	22

b. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Team Assisted Individualization (TAI)</i>	24
c. Kelebihan Model Pembelajaran TAI	25
d. Kelemahan Model Pembelajaran TAI	26
e. Langkah-langkah Model Pembelajaran TAI.....	26
B. Penelitian yang Relevan.....	28
C. Kerangka Berpikir	31
D. Hipotesis Tindakan.....	33

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	35
B. Subjek dan Objek Penelitian	35
C. Partisipan Penelitian.....	36
D. Definisi Operasional dan Variabel Penelitian	36
E. Desain Penelitian	38
F. Prosedur Penelitian.....	39
G. Teknik Pengumpulan Data.....	46
1. Tes.....	46
2. Observasi.....	48
H. Uji Coba Instrumen Penelitian	50
1. Validitas Tes	51
2. Uji Reliabilitas Tes	52
3. Uji Tingkat Kesukaran Tes.....	53

4. Uji Daya Pembeda Tes	54
I. Teknik Analisis Data	56
J. Indikator Keberhasilan	59
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	
A. Siklus I	61
1. Tahap Perencanaan.....	61
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan.....	62
3. Tahap Pengamatan	65
4. Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang.....	68
B. Siklus II	70
1. Tahap Perencanaan.....	70
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan	71
3. Tahap Pengamatan.....	74
4. Tahap Refleksi.....	77
C. Pembahasan Hasil Penelitian	78
1. Analisa Peningkatan Aktivitas Belajar	79
2. Analisa Peningkatan Hasil Belajar	80
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	83
B. Implikasi	85
C. Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN.....