

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>BAB I: Pendahuluan</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Batasan Masalah .....	7
D. Rumusan Masalah .....	7
E. Tujuan Penelitian .....	8
F. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II: Kerangka Teori, Kerangka Berfikir, Hipotesis</b>	
A. Kerangka Teori .....	9
1. Hakikat Hasil Belajar Mekanika Teknik Dan Elemen Mesin.....	9
2. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif .....	12
3. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI.....	19
B. Penelitian Yang Relevan .....	29
C. Kerangka Berfikir.....	32
D. Hipotesis Penelitian.....	33

### **BAB III: Metode Penelitian**

A. Desain Penelitian.....	34
B. Defenisi Operasional Variabel Penelitian.....	41
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	42
D. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data .....	43
E. Teknik Analisis Data.....	46

### **BAB IV Hasil Penelitian Dan Pembahasan**

A. Hasil Penelitian .....	49
1. Hasil Belajar Siswa.....	49
2. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa .....	43
3. Perolehan Hasil Belajar Siklus I Dan Siklus II.....	46
B. Pembahasan .....	71
1. Pembahasan Siklus I.....	72
2. Pembahasan Siklu II.....	78
3. Hipotesis Tindakan.....	88

### **BAB V Kesimpulan Dan Saran**

A. Kesimpulan.....	89
B. Saran.....	89

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>91</b>
----------------------------	-----------

### **LAMPIRAN**