

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING</b>	
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	4
1.3. Pembatasan Masalah .....	4
1.4. Rumusan Masalah .....	4
1.5. Tujuan Penelitian .....	4
1.6. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1. Kerangka Teoritis .....	6
2.1.1. Pengertian Model Pembelajaran .....	6
2.1.2. Model Pembelajaran Kooperatif.....	7
2.1.3. Jenis-jenis Model Pembelajaran Kooperatif .....	10
2.1.4 Model Pembelajaran Team Accelerated Instruction.....	11
2.1.5 Metode Pembelajaran Konvensional.....	16

2.1.6 Perbedaan Model Pembelajaran TAI dengan konvensional...	18
2.2. Hasil Belajar Keabsihan .....	20
2.3. Penelitian Yang Relevan.....	22
2.4. Kerangka Berfikir .....	23
2.5. Hipotesis .....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	25
3.2. Populasi Dan Sampel.....	25
3.2.1. Populasi .....	25
3.2.2. Sampel.....	25
3.3. Jenis dan Desain penelitian .....	26
3.4. Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional .....	27
3.4.1. Variabel Penelitian.....	27
3.4.2. Definisi Operasional .....	27
3.5. Alat dan Tehnik Pengumpulan Data .....	27
3.5.1. Instrumen Atau Alat Pengumpul Data.....	27
3.6. Prosedur Penelitian .....	32
3.7. Teknik Analisis Data .....	33
3.7.1. Uji Normalitas .....	33
3.7.2. Uji Homogenitas .....	34
3.7.3. Uji Hipotesis .....	34
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>36</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	36
4.2 Uji Instrumen Penelitian .....	37
4.2.1 Uji Validitas Tes .....	37
4.2.2 Uji Realibilitas Tes .....	38

4.2.3 Tingkat Kesukaran Tes .....	39
4.2.4 Uji Daya Pembeda Tes .....	40
4.3 Analisis Data .....	41
4.3.1 Uji Normalitas Tes .....	41
4.3.2 Uji Homogenitas Tes .....	42
4.3.3 Uji Hipotesis .....	42
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	
<b>BAB V KESIMPULAM DAN SARAN .....</b>	<b>46</b>
5.1 Kesimpulan .....	46
5.2 Saran .....	47

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN-LAMPIRAN**



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Silabus
- Lampiran 2 RPP Kelas Eksperimen
- Lampiran 3 RPP Kelas Kontrol
- Lampiran 4 Instrumen Penelitian
- Lampiran 5 Perhitungan Uji Validitas Tes
- Lampiran 6 Tabel Uji Validitas Tes
- Lampiran 7 Perhitungan Uji Realibilitas Tes
- Lampiran 8 Table Uji Realibilitas Tes
- Lampiran 9 Tabel Perhitungan Daya Beda dan Indeks Kesukaran Soal
- Lampiran 10 Perhitungan Indeks Kesukaran Soal
- Lampiran 11 Perhitungan Daya Beda Soal
- Lampiran 12 Tabel Data Hasil belajar siswa dengan menggunakan model pembelajaran konvensional
- Lampiran 13 Tabel Data Hasil belajar siswa dengan menggunakan model pembelajaran *team accelerated instruction*
- Lampiran 14 Perhitungan rata-rata, standar deviasi dan varians
- Lampiran 15 Perhitungan Uji Normalitas
- Lampiran 16 Perhitungan Uji Homogenitas
- Lampiran 17 Perhitungan Uji Hipotesis
- Lampiran 18 Dokumentasi Kegiatan Penelitian

## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 3.1 Jumlah Populasi Penelitian .....	25
Tabel 3.2 Lay Out Tes.....	31
Tabel 4.1 Rangkuman Data Hasil Belajar.....	37
Tabel 4.2 Uji Normalitas Pre tes dan Pos tes .....	41
Tabel 4.3 Uji Homogenitas .....	42
Tabel 4.4 Uji Hipotesis .....	43

