

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</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 .....	9
1.3 Batasan Masalah .....	9
1.4 Rumusan Masalah .....	10
1.5 Tujuan Penelitian .....	11
Manfaat Penelitian .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis .....	13
a. Hakikat Belajar .....	13
b. Hakikat Hasil Belajar .....	13
c. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	17
d. Hakikat Hasil Belajar Mekanika Teknik .....	19
e. Hakikat Model Pembelajaran .....	22
f. Hakikat Model Pembelajaran <i>inquiry training</i> .....	23
g. Fase-fase Pembelajaran <i>Inquiry Training</i> .....	24
h. Sistem sosial pembelajaran <i>Inquiry Training</i> .....	27
i. Ciri-ciri Utama Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i> .....	28
j. Keunggulan dan Kelemahan Model <i>Inquiry Training</i> .....	28
k. Hakikat Model Pembelajaran Konvensional .....	29
l. Perbedaan Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i> Dengan Model	

Pembelajaran Konvensional .....	32
2.2 Hasil Penelitian yang relevan.....	34
2.3 Kerangka Berpikir.....	35
2.4 Hipotesis Penelitian .....	36

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Tempat Dan Waktu Penelitian .....	42
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian.....	42
3.3 Variabel Penelitian.....	43
3.4 Metode Penelitian .....	43
3.5 Defenisi Operasional .....	43
3.6 Desain Penelitian .....	45
3.7 Kerangka Penelitian.....	42
3.8 Teknik dan Pengumpulan Data.....	48
3.9 Kontrol Terhadap Eksperimen.....	50
3.10 Kisi-kisi Soal.....	52
3.11 Uji coba Instrument Penelitian.....	52
a. Validitas Tes.....	52
b. Indeks Kesukaran Tes.....	53
c. Daya Pembeda Tes .....	54
d. Uji Reabilitas Tes .....	54
3.12 Teknik Analisis Data.....	55

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN**

4.1 Deskripsi data hasil penelitian .....	61
a. <i>Pre Test</i> Hasil Belajar Siswa.....	61
b. Data Post Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen.....	62
c. Data Pre Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol .....	64
d. Data Post Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol .....	65
e. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian .....	65
4.2 Uji Persyaratan Analisis.....	69

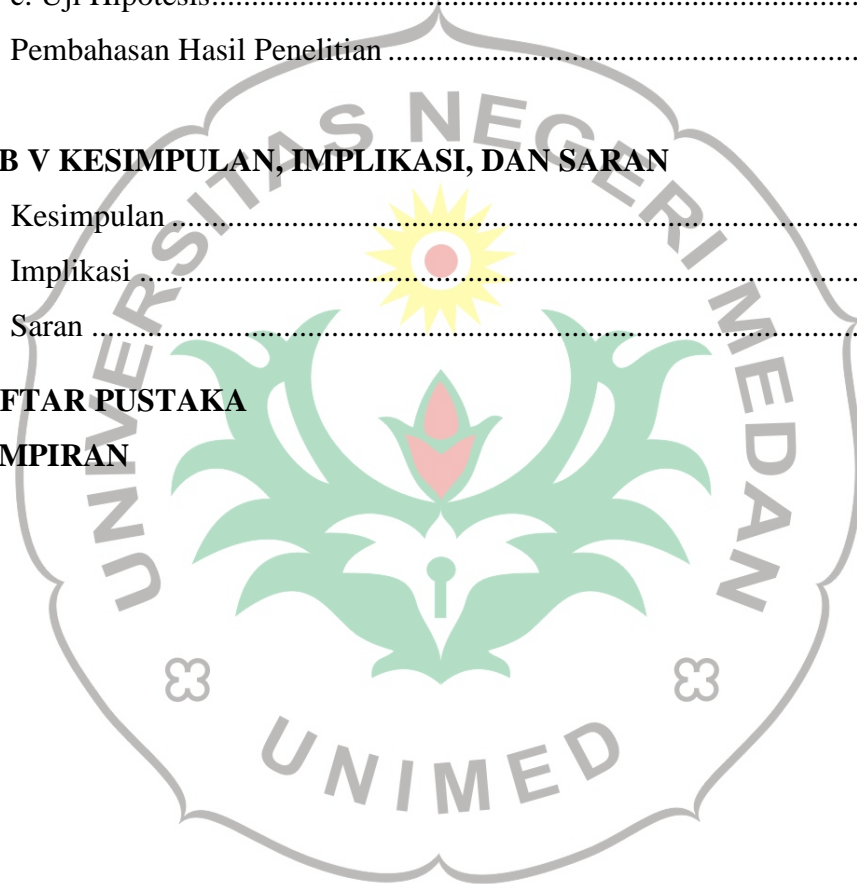
a. Uji Normalitas .....	70
b. Uji Homogenitas .....	71
c. Uji Hipotesis.....	71
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	74

**BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan.....	77
5.2 Implikasi .....	77
5.3 Saran .....	78

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**



THE *Character Building*  
UNIVERSITY