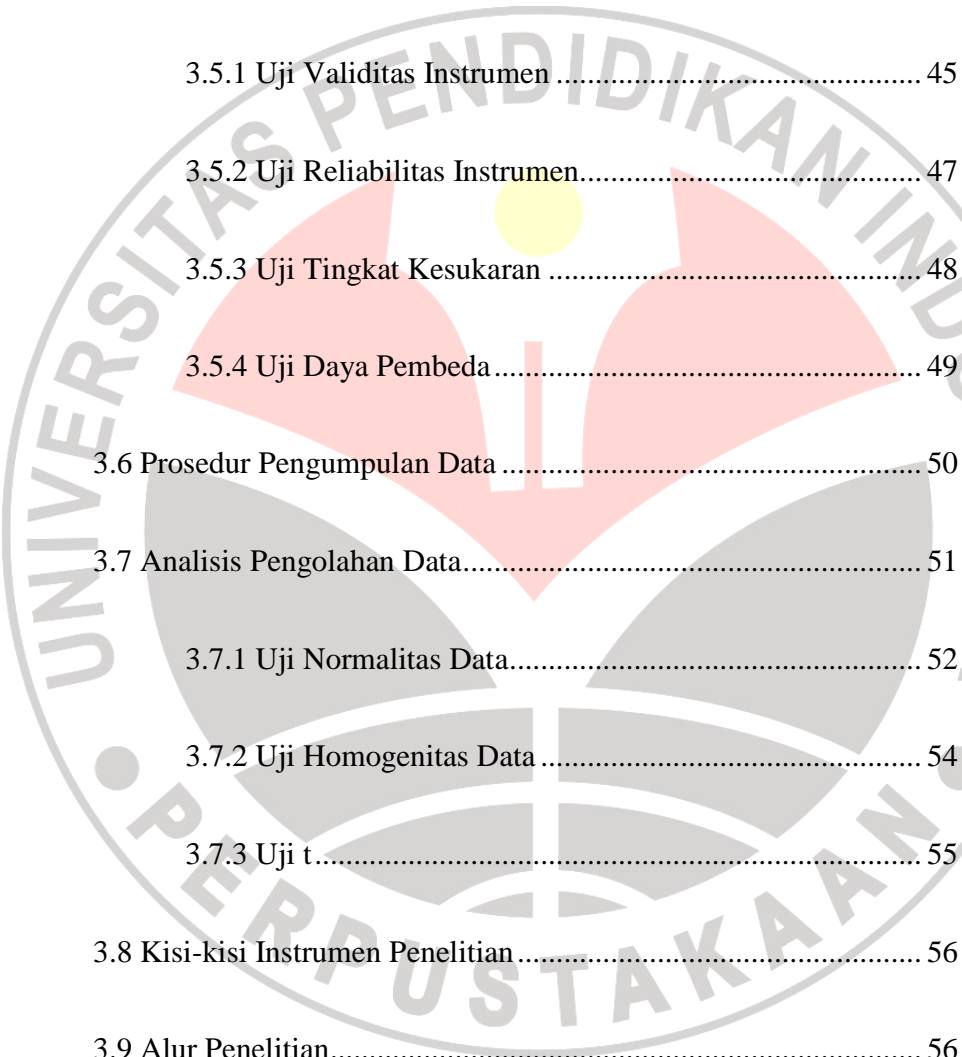


## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	7
1.3 Batasan Masalah .....	8
1.4 Tujuan Penelitian .....	8
1.5 Manfaat Hasil Penelitian .....	9
1.6 Metode Penelitian .....	10
1.7 Asumsi dan Hipotesis .....	11
1.7.1 Asumsi .....	11
1.7.2 Hipotesis .....	12

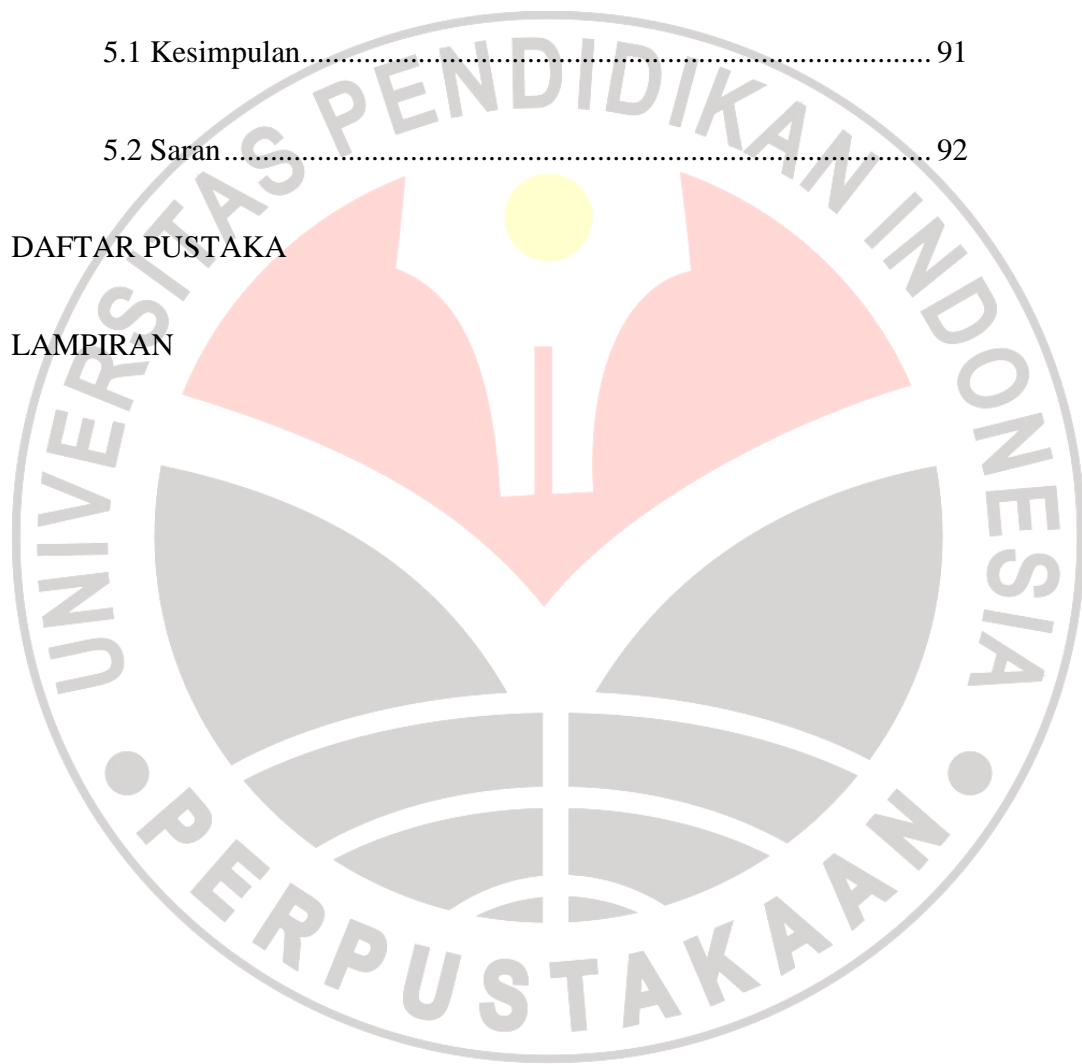
BAB II LANDASAN TEORI.....	13
2.1 Pendekatan Pembelajaran Inkuiri.....	13
2.2 Model Pembelajaran Konvensional .....	21
2.3 Pengertian Belajar dan Hasil Belajar serta	
Klasifikasi Hasil Belajar.....	25
2.3.1 Pengertian Belajar .....	25
2.3.2 Pengertian Hasil Belajar.....	27
2.3.3 Klasifikasi Hasil Belajar.....	29
2.4 Prosedur Penelitian Pendidikan.....	33
2.4.1 Hakekat Metode Penelitian Pendidikan.....	33
2.4.1.1 Ciri-Ciri Penelitian.....	34
2.4.1.2 Karakteristik Penelitian.....	34
2.4.1.3 Langkah-Langkah Penelitian .....	34
2.4.2 Ruang Lingkup Penelitian .....	35
BAB III Metodologi Penelitian.....	39
3.1 Definisi Operasional.....	39
3.2 Metode dan Desain Penelitian.....	40
3.2.1. Metode Penelitian .....	40
3.2.2. Desain Penelitian .....	41



3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....	42
3.4 Instrumen Penelitian.....	44
3.5 Uji Instrumen Penelitian.....	45
3.5.1 Uji Validitas Instrumen .....	45
3.5.2 Uji Reliabilitas Instrumen.....	47
3.5.3 Uji Tingkat Kesukaran .....	48
3.5.4 Uji Daya Pembeda.....	49
3.6 Prosedur Pengumpulan Data .....	50
3.7 Analisis Pengolahan Data.....	51
3.7.1 Uji Normalitas Data.....	52
3.7.2 Uji Homogenitas Data .....	54
3.7.3 Uji t.....	55
3.8 Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	56
3.9 Alur Penelitian.....	56
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN .....</b>	<b>58</b>
4.1 Hasi Uji Coba Instrumen Penelitian.....	58

4.1.1 Uji Validitas Instrumen Penelitian .....	59
4.1.2 Realibilitas Instrumen Penelitian.....	60
4.1.3 Penafsiran Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda.....	61
4.2 Deskripsi Data Ranah Kognitif .....	62
4.2.1 Deskripsi Data Pretes ( <i>Pre Test</i> ) .....	62
4.2.2 Deskripsi Data Postes ( <i>Post Test</i> ) .....	64
4.2.3 Data Peningkatan (Gain) .....	65
4.3 Analisis Data Hasil Penelitian.....	66
4.3.1 Analisis Data Pretes.....	66
4.3.1.1. Uji Normalitas Distribusi Data Pretes .....	67
4.3.1.2 Uji Homogenitas Data Pretes .....	68
4.3.1.3 Uji t Data Pretes.....	68
4.4 Analisis Data Postes .....	69
4.4.1 Uji Normalitas Data Postes .....	70
4.4.2 Uji Homogenitas Data Postes.....	71
4.4.3 Uji t Data Postes .....	72
4.5 Analisis Data Peningkatan (Gain).....	72
4.5.1 Uji Homogenitas Data Gain .....	73
4.5.2 Uji Normalitas Data Gain.....	73
4.5.3 Uji t Data Gain.....	74
4.6 Deskripsi Hasil Belajar Ranah Afektif.....	75
4.6.1 Kriteria Penilaian Ranah Afektif.....	75

4.7 Deskripsi Hasil Belajar Ranah Psikomotor .....	80
4.8 Pembahasan Hasil Penelitian .....	85
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>91</b>
5.1 Kesimpulan.....	91
5.2 Saran.....	92
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Daftar Nilai Teori Merakit Perangkat Keras Komputer.....	5
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	41
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	44
Tabel 3.3 Interpretasi Nilai Korelasi $r$ .....	47
Tabel 3.4 Tingkat Kesukaran dan Kriteria.....	48
Tabel 3.5 Klasifikasi Daya Pembeda .....	50
Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas Instrumen .....	60
Tabel 4.2 Hasil Uji Tingkat Kesukaran.....	61
Tabel 4.3 Hasil Uji Daya Pembeda.....	61
Tabel 4.4 Deskripsi Data Pretes Berdasarkan Kelas .....	62
Tabel 4.5 Deskripsi Data Postes Berdasarkan Kelas .....	64
Tabel 4.6 Deskripsi Data Peningkatan (Gain)Berdasarkan Kelas .....	66
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Pretes .....	67
Tabel 4.8 Hasil Uji Homogenitas Data Pretes .....	68

Tabel 4.9 Hasil Uji t Data Pretes.....	69
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Postes.....	70
Tabel 4.11 Hasil Uji Homogenitas Data Pretes .....	71
Tabel 4.12 Hasil Uji t Data Postes .....	72
Tabel 4.13 Hasil Uji Homogenitas Data Peningkatan ( <i>Gain</i> ).....	73
Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Data <i>Gain</i> .....	73
Tabel 4.15 Hasil Uji t Data Peningkatan ( <i>Gain</i> ).....	74
Tabel 4.16 Hasil Belajar Siswa Ranah Afektif Kelas Kontrol.....	76
Tabel 4.17 Skor Tahapan Ranah Afektif Kelas Eksperimen .....	78
Tabel 4.18 Hasil Belajar Siswa Ranah Psikomotor Kelas Kontrol .....	81
Tabel 4.19 Skor Tahapan Ranah Psikomotor Kelas Eksperimen .....	83
Tabel 4.20 Matriks Penelitian .....	88

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Bagan Alur Penelitian .....	57
Gambar 4.1 Diagram Data Pretes Berdasarkan Kelas .....	63
Gambar 4.2 Diagram Data Posttest Berdasarkan Kelas.....	65
Gambar 4.3 Diagram Hasil Belajar Ranah Afektif Kelas Kontrol .....	77
Gambar 4.4 Diagram Hasil Belajar Ranah Afektif Kelas Eksperimen.....	78
Gambar 4.5 Diagram Perbandingan Hasil Belajar Ranah Afektif Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	80
Gambar 4.6 Diagram Hasil Belajar Ranah Psikomotor Kelas Kontrol.....	82
Gambar 4.7 Diagram Hasil Belajar Ranah Psikomotor Kelas Eksperimen .	84
Gambar 4.5 Diagram Perbandingan Hasil Belajar Ranah Psikomotor Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	85