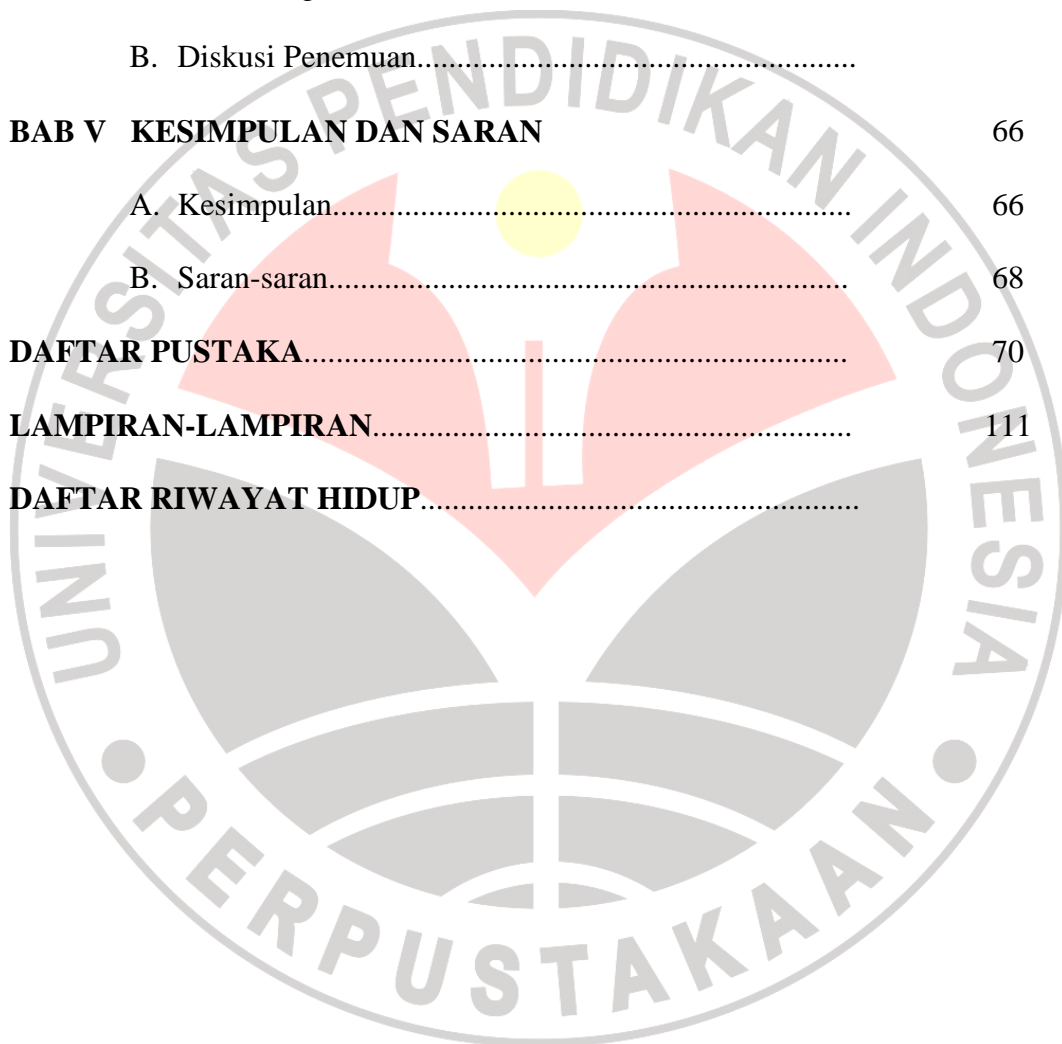


DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	i
MOTTO.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
a. Latar Belakang Masalah.....	8
b. Rumusan Masalah.....	9
c. Tujuan Penelitian.....	9
d. Manfaat Penelitian.....	10
e. Pembatasan Penelitian.....	10
f. Penjelasan Istilah.....	11
g. Anggapan Dasar.....	15
h. Hipotesis.....	

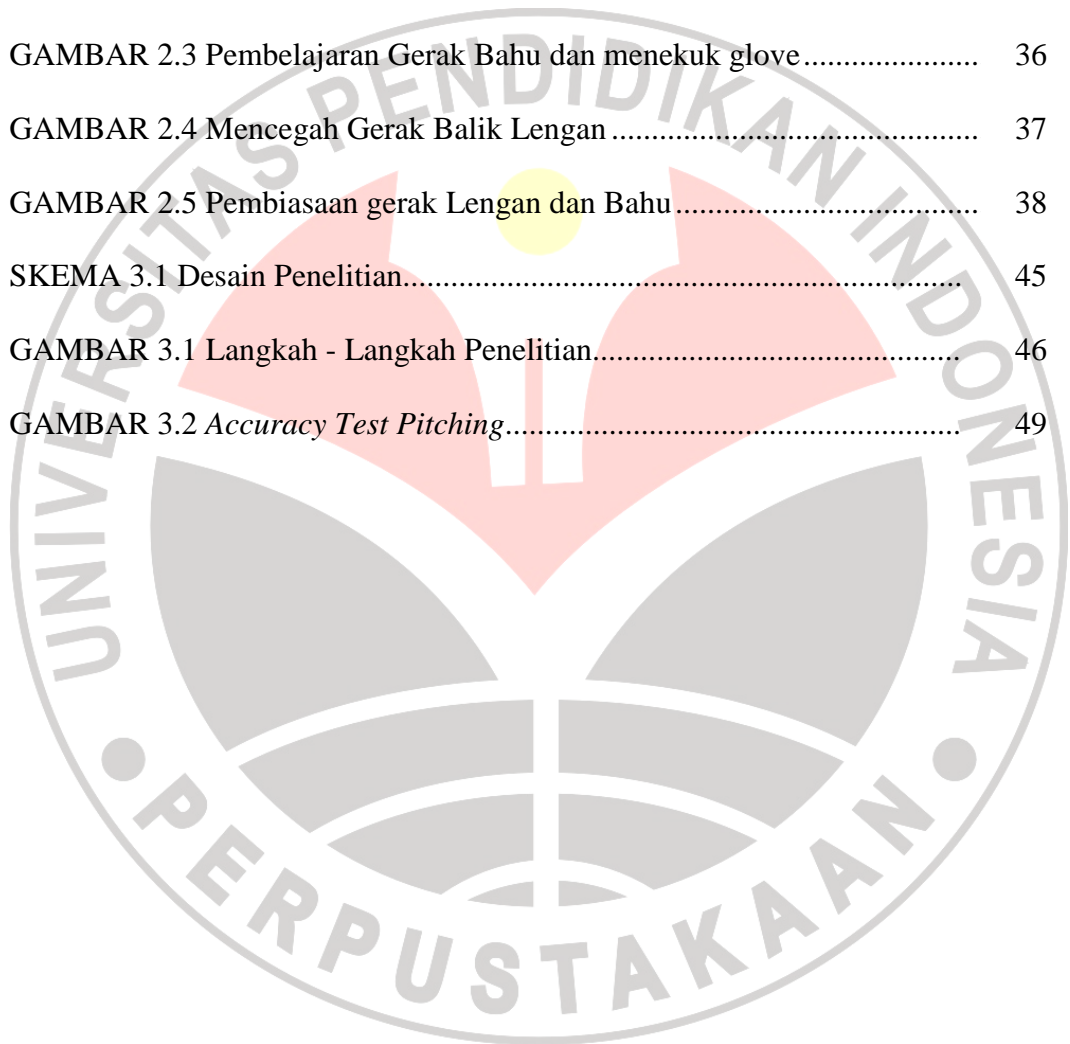
BAB II TINJAUAN TEORITIS	16
A. Hakikat Pembelajaran.....	20
B. Metode Pembelajaran.....	20
a. Pengertian Metode Pembelajaran.....	22
b. Macam – macam Metode Pembelajaran.....	23
c. Faktor – Faktor yang mempengaruhi dalam pemilihan Metode Pembelajaran.....	25
d. Metode Bagian.....	27
e. Metode Keseluruhan.....	29
C. Perbandingan Metode Bagian dan Metode Keseluruhan.....	31
D. Penerapan Metode Bagian dan Metode Keseluruhan Belajar Pitching Baseball.....	32
a. Pelaksanaan pembelajaran Pitching Baseball dengan Metode Bagian.....	39
b. Pelaksanaan Pembelajaran Pitching Baseball dengan Metode Keseluruhan.....	42
BAB III METODE PENELITIAN	42
A. Metode Penelitian.....	43
B. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	44
C. Desain Penelitian.....	46
D. Alur Penelitian.....	47
E. Alat Pengumpul Data.....	50
F. Petunjuk Pelaksanaan Tes.....	51
G. Langkah - Langkah Proses Penelitian.....	52

H. Sistematika Latihan.....	53
I. Tinjauan Dalam Program Pembelajaran.....	54
J. Prosedur Pengolahan Data.....	
BAB IV HASIL PENGOLAHAN DAN ANALISIS DATA	59
A. Hasil Pengolahan dan Analisis Data.....	64
B. Diskusi Penemuan.....	
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	66
A. Kesimpulan.....	66
B. Saran-saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	111
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	



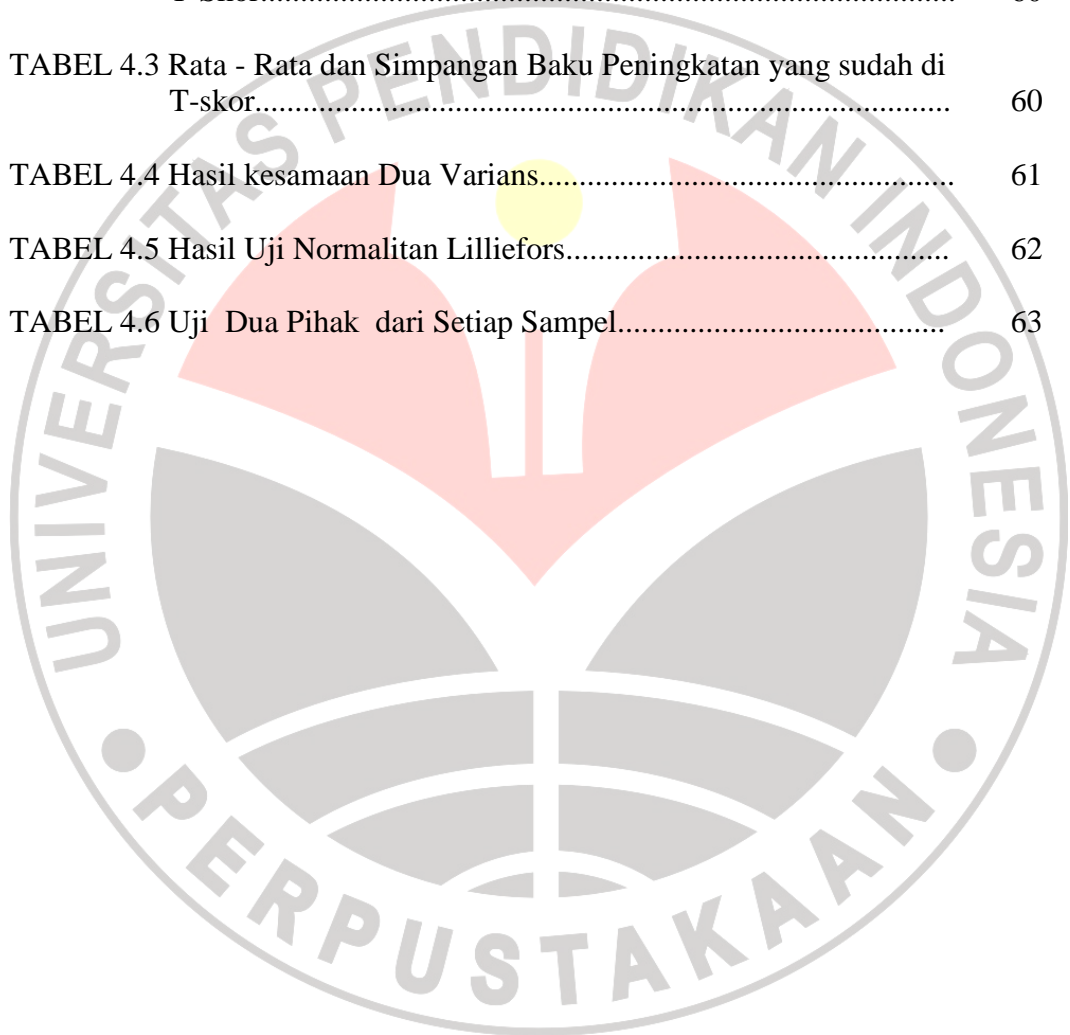
DAFTAR GAMBAR DAN SKEMA

	Halaman
GAMBAR 2.1 Pembelajaran Dengan kursi	32
GAMBAR 2.2 Lengan Membentuk Posisi T.....	35
GAMBAR 2.3 Pembelajaran Gerak Bahu dan menekuk glove.....	36
GAMBAR 2.4 Mencegah Gerak Balik Lengan	37
GAMBAR 2.5 Pembiasaan gerak Lengan dan Bahu.....	38
SKEMA 3.1 Desain Penelitian.....	45
GAMBAR 3.1 Langkah - Langkah Penelitian.....	46
GAMBAR 3.2 <i>Accuracy Test Pitching</i>	49



DAFTAR TABEL

	Halaman
TABEL 4.1 Hasil Perhitungan Rata - Rata dan Simpangan Baku Seluruh data.....	59
TABEL 4.2 Rata - Rata dan Simpangan Baku yang sudah di T-Skor.....	60
TABEL 4.3 Rata - Rata dan Simpangan Baku Peningkatan yang sudah di T-skor.....	60
TABEL 4.4 Hasil kesamaan Dua Varians.....	61
TABEL 4.5 Hasil Uji Normalitan Lilliefors.....	62
TABEL 4.6 Uji Dua Pihak dari Setiap Sampel.....	63



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Program Latihan Kelompok Metode Bagian dan Kelompok Metode Keseluruhan.....	70
B. Data Tes Awal Ketepatan dan Kecepatan Kelompok Metode Bagian dan Kelompok Metode Keseluruhan.....	74
C. Menghitung T-Skor.....	78
D. Uji Normalitas Lilliefors.....	82
E. Menguji Kesamaan Dua Varians (Uji Homogenitas).....	89
F. Uji Kesamaan Dua Rata - Rata Uji Satu Pihak.....	92
G. Foto - Foto Penelitian.....	96
H. Surat Keputusan Judul Skripsi.....	101
I. Surat Permohonan Izin Penelitian	105
J. Daftar F.....	107
K. Daftar G Untuk Distribusi t.....	108
L. Daftar I Untuk distribusi F.....	109
M. Nilai Kritis L Uji Lilliefors.....	110
N. Daftar Riwayat Hidup.....	111