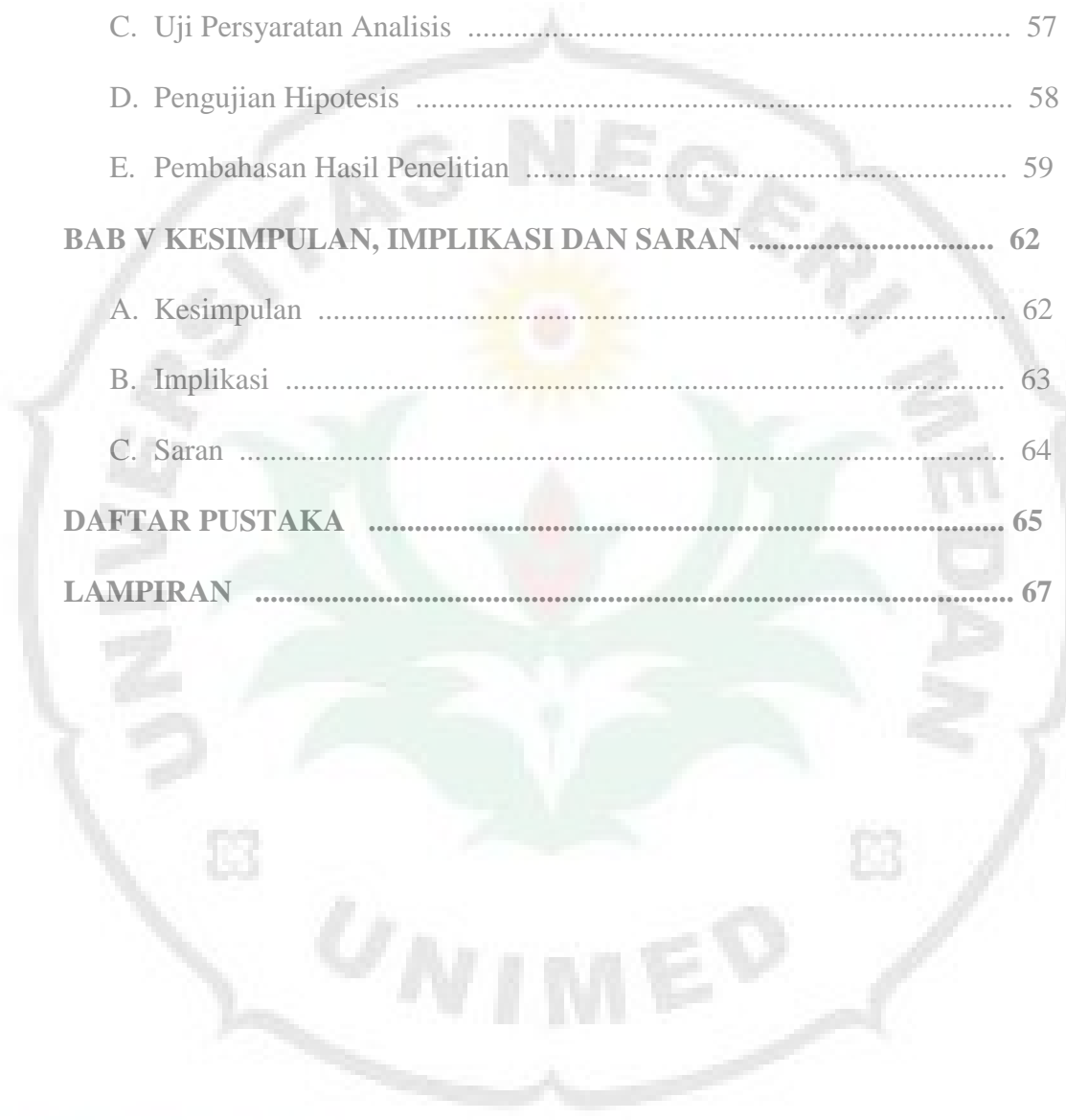


DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	9
F. Manfaat Penelitian.....	10
BAB II KAJIAN TEORI	11
A. Kajian Teoritis.....	11
1. Hakikat Belajar.....	11
2. Hakikat Hasil Belajar	14
3. Hakikat Hasil Belajar Dasar Listrik Dan Elektronika	17
4. Hakikat Media Pembelajaran	18
5. Hakikat Media Pembelajaran Interaktif	27
6. Syarat Kelayakan Media Interaktif	30
B. Penelitian Yang Relevan	32

C. Kerangka Berpikir	33
D. Hipotesis Penelitian	35
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	37
A. Jenis Penelitian.....	37
B. Tahap Penelitian.....	38
C. Variable Penelitian	40
D. Definisi Operasional	41
E. Populasi Dan Sampel Penelitian.....	41
1. Populasi Penelitian	41
2. Sampel Penelitian.....	42
F. Teknik Pengumpulan Data.....	43
1. Daya Pembeda Soal.....	44
2. Tingkat Kesukaran Soal.....	45
3. Validitas Tes.....	46
4. Reabilitas Tes.....	47
5. Alat Pengumpulan Data	47
G. Teknik Analisis Data	48
1. Nilai Rata-Rata, Standart Deviasi dan Varians.....	48
2. Uji Normalitas.....	49
3. Uji Homogenitas.....	50
4. Uji Hipotesis.....	51
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	53
A. Deskripsi Data Dan Hasil Penelitian	53

B. Uji Kecenderungan Data Hasil Penelitian	56
C. Uji Persyaratan Analisis	57
D. Pengujian Hipotesis	58
E. Pembahasan Hasil Penelitian	59
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	62
A. Kesimpulan	62
B. Implikasi	63
C. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	67



THE
Character Building
UNIVERSITY