

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI	ii
LEMBAR ORISINALITAS KARYA	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR GRAFIK	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Kajian Teoritis	10
2.1.1 Minat	10
2.1.2 Minat Belajar Fisika	17
2.1.3 Pemilihan Karir	22
2.2 Penelitian yang Relevan	39
2.3 Kerangka Berpikir	42
2.4 Hipotesis Penelitian	43

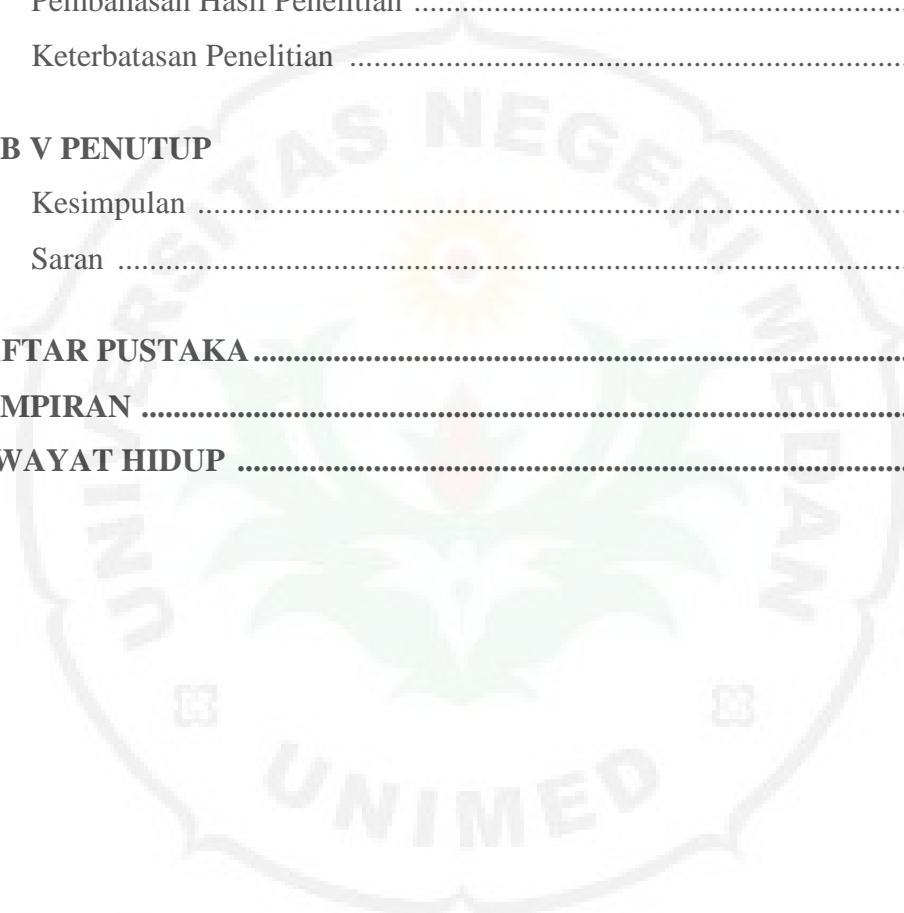
BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Jenis Penelitian	44
3.2	Populasi dan Sampel	44
3.2.1	Populasi	44
3.2.2	Sampel	45
3.3	Variabel dan Definisi Operasional Variabel	45
3.4	Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data	46
3.5	Validitas dan Reliabilitas	48
3.5.1	Uji Validitas	48
3.5.2	Uji Reliabilitas	48
3.6	Teknik Analisis Data	49
3.6.1	Uji Normalitas	49
3.6.2	Uji Linearitas	49
3.6.3	Uji Korelasi	50
3.6.4	Uji Hipotesis	51
3.7	Tempat dan Waktu Penelitian	51
3.7.1	Tempat Penelitian	51
3.7.2	Waktu Penelitian	51

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Deskripsi Tempat Penelitian	53
4.1.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	53
4.1.2	Visi dan Misi Tempat Penelitian	54
4.2	Persiapan Penelitian	54
4.2.1	Persiapan Administrasi	54
4.2.2	Persiapan Alat Ukur	55
4.3	Hasil Uji Coba Instrumen	55
4.3.1	Hasil Uji Validitas Kuesioner	56
4.3.2	Hasil Uji Reliabilitas	57
4.4	Pelaksanaan Penelitian	59
4.5	Hasil Analisis Data	59
4.5.1	Uji Normalitas	59
4.5.2	Uji Linearitas	60

4.5.3 Uji Hipotesis	61
4.6 Deskripsi Masing-Masing Variabel	63
4.6.1 Deskripsi Responden Penelitian	63
4.6.2 Deskripsi Data Penelitian	64
4.7 Pembahasan Hasil Penelitian	71
4.8 Keterbatasan Penelitian	73
 BAB V PENUTUP	
5.1 Kesimpulan	74
5.2 Saran	74
 DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	80
RIWAYAT HIDUP	112



THE
Character Building
UNIVERSITY