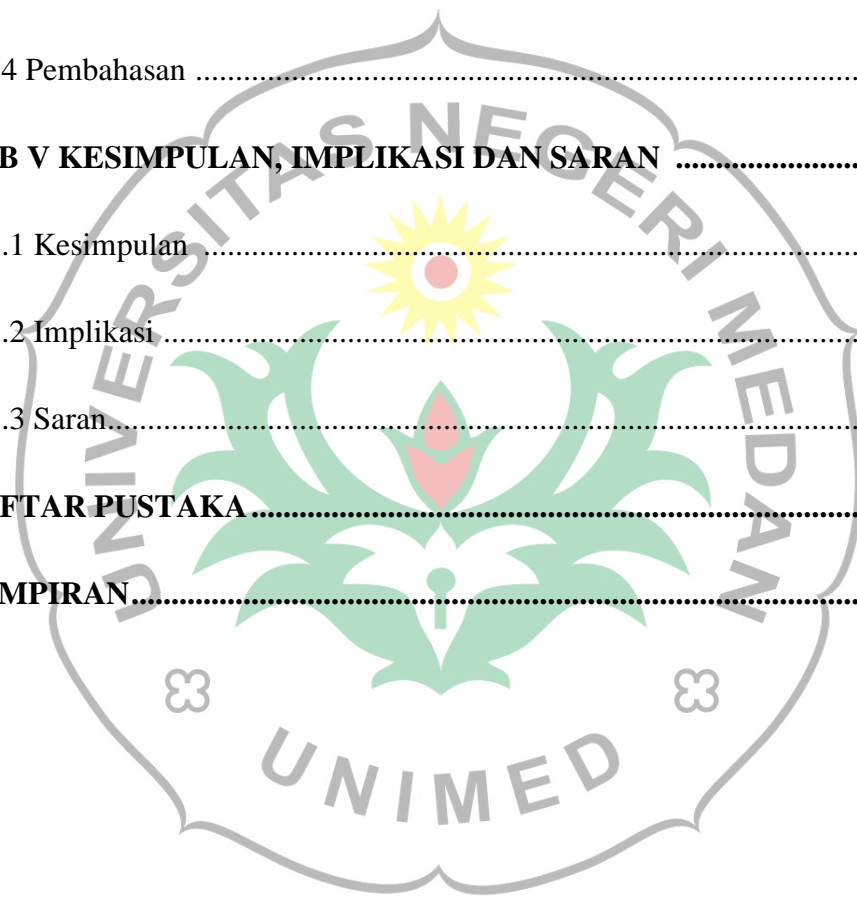


DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
MOTTO	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Pembatasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Pengembangan Produk	7
1.6 Manfaat Pengembangan Produk	8
1.7 Spesifikasi Produk yang Diharapkan	8
1.8 Pentingnya Pengembangan	10
1.9 Asumsi dan Keterbatasan Pengembangan	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Kajian Teoritis	12

2.1.2 Hakikat Hasil Belajar	12
2.1.3 Hakikat Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika.....	18
2.1.4 Hakikat Pengembangan.....	23
2.1.5 Penelitian Pengembangan (R & D).....	25
2.1.6 Hakikat <i>Jobsheet</i>	28
2.2 Penelitian yang Relevan.....	42
2.3 Kajian Produk yang Dikembangkan	45
2.4 Metode Produk Yang Digunakan	48
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	49
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	49
3.2 Sasaran Produk yang dikembangkan	49
3.3 Metode Pengembangan Produk.....	51
3.3.1 Teknik Pengembangan	51
3.3.2 Tahap Pengembangan	52
3.4 Teknik Pengumpulan Data	56
3.5 Teknik Analisis Data	60
BAB IV PEMBAHASAN	63
4.1 Hasil Pengembangan Produk	63
4.2 Kelayakan Produk	71
4.2.1 Validasi Hasil Ahli RPP.....	74

4.2.2 Validasi Ahli Jobsheet.....	76
4.3 Uji Coba Lapangan	80
4.4 Pembahasan	81
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	83
5.1 Kesimpulan	83
5.2 Implikasi	84
5.3 Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA.....	86
LAMPIRAN.....	88



THE *Character Building*
UNIVERSITY