

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRACT	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	Ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.	3
C. Tujuan.....	4
D. Manfaat.....	4
E. Teknik Pengumpulan data.	5
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Sejarah Polisi Tidur.....	6
B. Pengertian Polisi Tidur.....	6
C. Proses Sistem Pembangkit.....	8
D. Hukum Newton.	9
E. Bagian-bagian polisi tidur.	9
BAB III METODE PERANCANGAN	
A. Konsep gambar alat.	20
B. Prinsip Kerja Alat.....	20
C. Komponen Alat yang dirancang.	21
D. Waktu dan Tempat.....	39
E. Metode Pelaksanaan.....	40
F. Metode Perancangan.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Proses Pembuatan Rangka Mesin.....	44
B. Proses Pembuatan Poros.....	45
C. Proses Pembuatan Polisi Tidur.....	46
D. Proses Pengecatan Mesin.	47

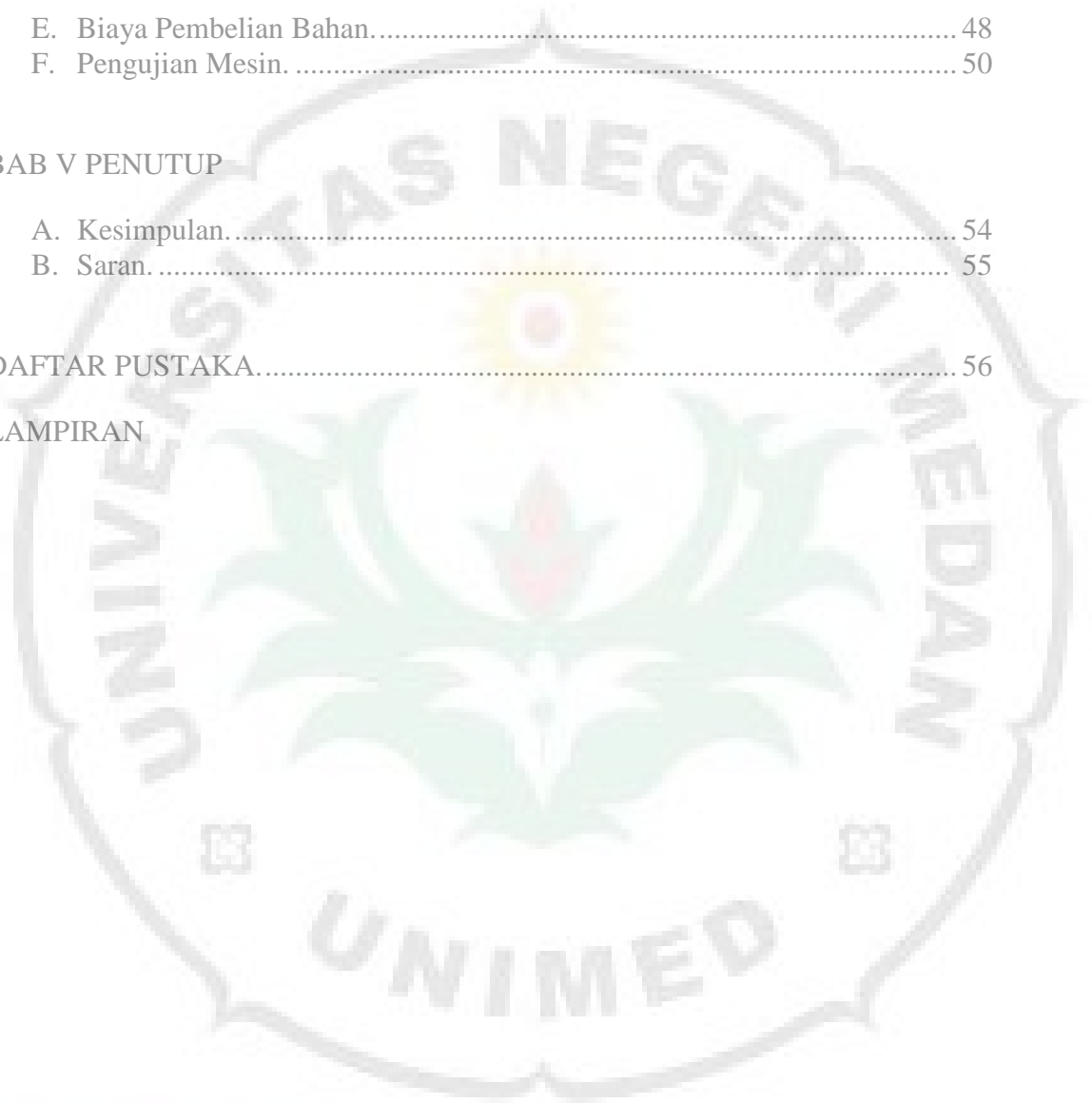
E. Biaya Pembelian Bahan.....	48
F. Pengujian Mesin.....	50

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan.....	54
B. Saran.....	55

DAFTAR PUSTAKA.....	56
---------------------	----

LAMPIRAN



THE
Character Building
UNIVERSITY