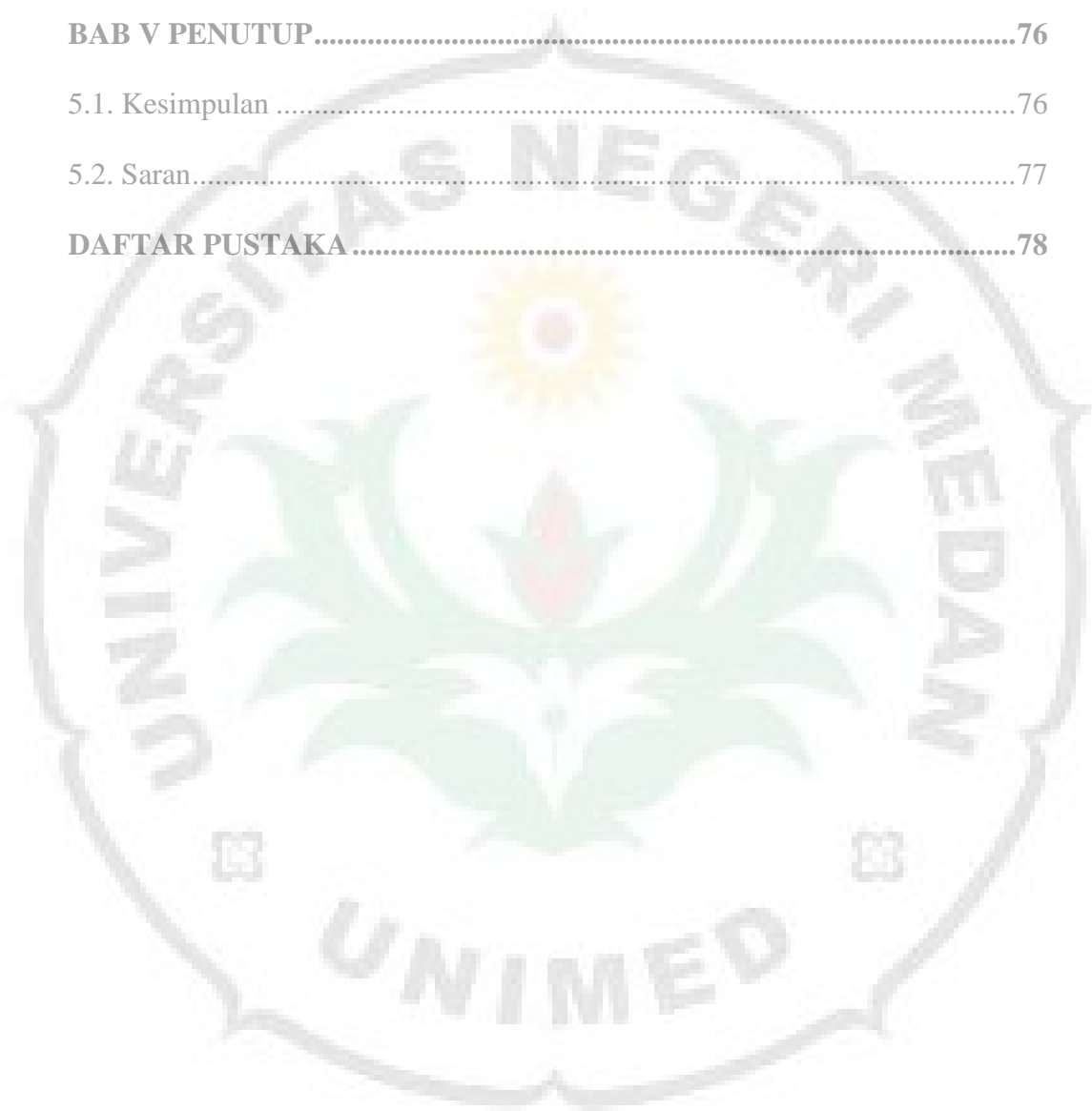


## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTA .....	ii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	4
1.3. Batasan Masalah .....	4
1.4. Rumusan Masalah .....	5
1.5. Tujuan Penulisan .....	5
1.6. Manfaat Penulisan .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1. Proyek Kontruksi .....	6
2.2. Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	8
2.2.1. Keselamatan Kerja .....	9
2.2.2. Kecelakaan Kerja .....	10
2.2.3. Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	22
2.4. Kendala dalam Menerapkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	28
2.. Peralatan Standar Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>

A. Meninjau Perusahaan .....	37
3.1. Tinjauan Perusahaan .....	37
3.2. Data Umum Proyek.....	37
3.3. Lokasi Penelitian.....	39
3.4. Dokumentasi Proyek .....	40
3.5. Jenis Penelitian.....	41
3.6. Jenis dan Sumber Data.....	42
3.7. Jenis Pengujian Kusiner .....	43
3.8. Perancangan Kusiner.....	44
3.9. Kriteria Respondem .....	45
3.10. Proses Pengolahan Data .....	45
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>48</b>
4.1. Sejarah Proyek .....	48
4.2. Analisa Data .....	49
4.2.1. Deskripsi Karakteristik Respondem .....	49
4.3. Deskripsi Hasil Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen Penelitian .....	55
4.3.1. Uji Validitas .....	55
4.3.2. Hasil Uji Validitas.....	56
4.3.3. Uji Reabilitas .....	73
4.3.3.1. Hasil Uji Reabilitas.....	75
4.4. Kendala Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja.....	75

<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>76</b>
5.1. Kesimpulan .....	76
5.2. Saran.....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>78</b>



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY