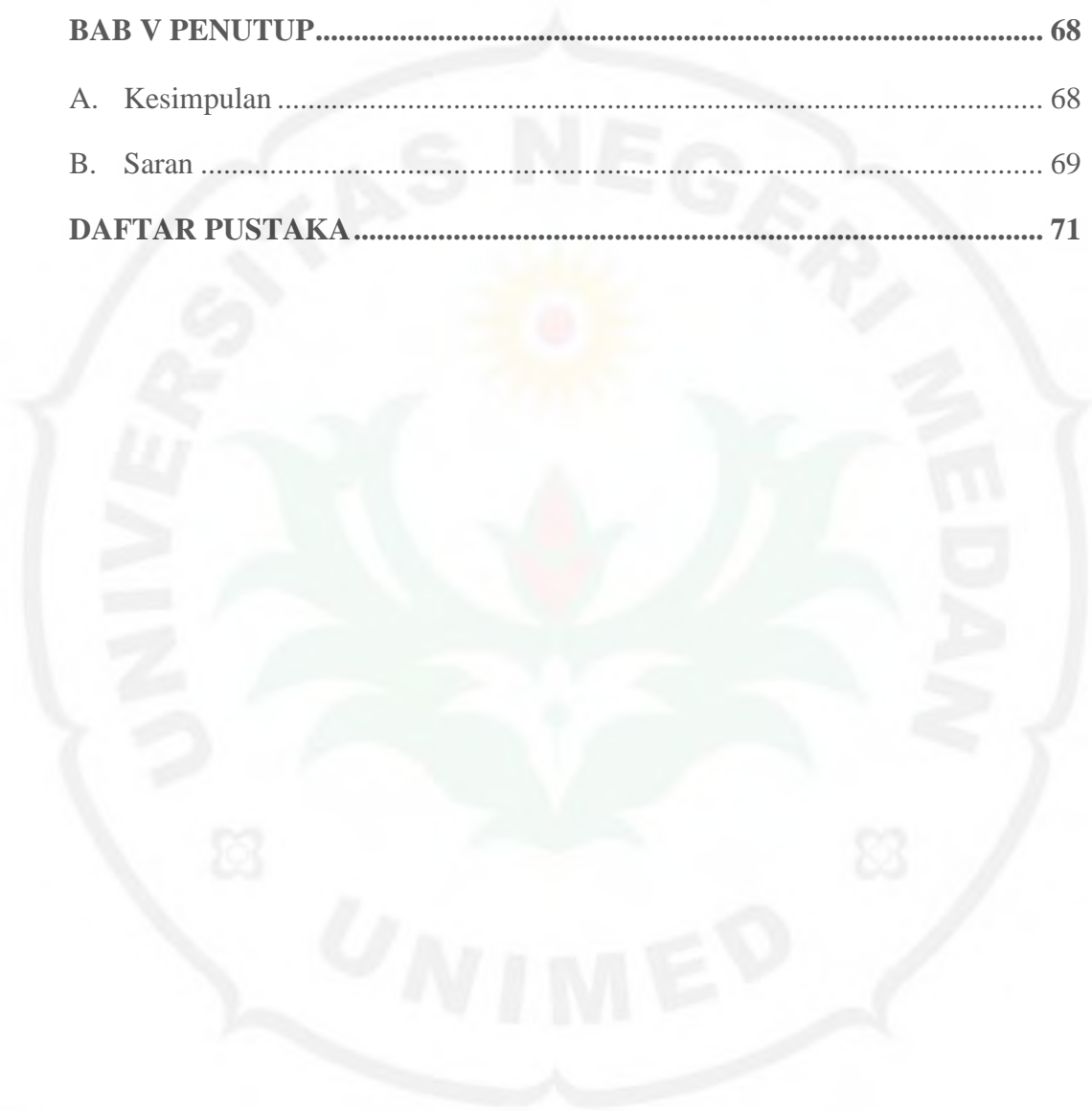


## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Pembatasan Masalah.....	4
D. Perumusan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
F. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Kerangka Teoretis.....	7
1. Pengertian Implementasi .....	7
2. Pengertian Lingkungan Hidup .....	8
3. Hukum Lingkungan (Hukum Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup).....	10
4. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup .....	11
5. Penegakan Hukum Lingkungan .....	12
6. Sungai dan Fungsinya .....	13
7. Pencemaran Sungai .....	16
a. Faktor-Faktor yang Menyebabkan Pencemaran Sungai .....	18

b.	Dampak dari Pencemaran Sungai .....	19
c.	Cara Mencegah Pencemaran Sungai .....	21
8.	Kesadaran Masyarakat terhadap Lingkungan .....	22
B.	Kerangka Berpikir.....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>27</b>
A.	Lokasi Penelitian.....	27
B.	Populasi dan Sampel.....	27
1.	Populasi.....	27
2.	Sampel.....	28
C.	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	28
1.	Variabel Penelitian .....	28
2.	Definisi Operasional.....	29
D.	Kisi-Kisi Penelitian.....	29
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	29
1.	Observasi.....	30
2.	Angket.....	30
3.	Wawancara.....	31
F.	Teknik Analisis Data.....	31
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>32</b>
A.	Deskripsi Lokasi Penelitian .....	32
1.	Kondisi Fisik Wilayah.....	32
2.	Kondisi Non Fisik Wilayah.....	35
a.	Jumlah Penduduk.....	35
B.	Hasil Penelitian .....	42
C.	Pembahasan Hasil Penelitian .....	63

<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>68</b>
A. Kesimpulan .....	68
B. Saran .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>71</b>



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY