

**DAFTAR ISI**

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH</b> .....	iv
<b>HALAMAN MOTTO</b> .....	v
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>ABSTRAK</b> .....	ix
<b>ABSTRACT</b> .....	x
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xv
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat.....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Jus Buah.....	5
2.1.1 Alpukat.....	5
2.2 Keamanan Pangan .....	7
2.3 Bakteri Coliform.....	7
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL</b>	
3.1 Kerangka Konseptual .....	9
3.2 Skema Analisis Mikrobiologi.....	10
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN</b>	
4.1 Rancangan Penelitian .....	11
4.2 Populasi dan Sampel Penelitian.....	11
4.2.1 Populasi Penelitian.....	11
4.2.2 Sampel Penelitian.....	11

4.3	Tanggal dan Tempat penelitian .....	12
4.4	Prosedur Penelitian.....	12
4.4.1	Penanaman pada media MacConkey .....	12
4.4.2	Pengecatan Gram .....	13
4.4.3	Uji Biokimia.....	14
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		
5.1	MacConkey dan Pewarnaan Gram.....	17
5.2	Uji Biokimia.....	18
5.3	Faktor kontaminasi.....	20
<b>BAB 6 PENUTUP</b>		
6.1	Kesimpulan .....	22
6.2	Saran .....	22
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>23</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>25</b>