

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN.....	v
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan.....	4
1.3. Manfaat.....	4
1.4. Hipotesis	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Telur	5
2.2. Ayam Arab	9
2.3. Pengawetan Telur	10
2.4. Tanaman Manggis	12
2.5. Tanin.....	13
2.6. Mikrobiologi Telur	15
III. MATERI DAN METODE.....	19
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	19
3.2. Bahan dan Alat.....	19
3.3. Metode Penelitian	20
3.4. Prosedur Penelitian	20
3.5. Variabel yang diamati	21
3.6. Teknik Pengambilan Data	23
3.7. Analisis Data.....	27
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	29
4.1. Pengujian Jumlah Koloni Bakteri.....	29
4.2. Pengujian <i>Coliform</i>	31
4.3. Pengujian <i>Escherichia coli (E. coli)</i>	32
4.4. Pengujian <i>Salmonella. sp.</i>	34
V. PENUTUP	36
5.1. Kesimpulan.....	36
5.2. Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN.....	42