

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
Kualitas susu kambing.....	5
Alkohol.....	6
Angka reduktase.....	7
Keasaman susu.....	8
pH susu .....	9
Celup puting ( <i>teat dipping</i> ) .....	9
<i>Somatic cell count</i> (SCC) .....	11
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>13</b>
Landasan Teori.....	13
Hipotesis.....	13
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>15</b>
Lokasi dan waktu penelitian .....	15
Materi .....	15
Alat .....	15
Metode .....	16
Data yang diambil.....	20
Analisis data .....	20
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>21</b>



Pengujian alkohol .....	22
Angka reduktase dan <i>somatic cell count</i> .....	25
Keasaman dan pH susu segar .....	30
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>35</b>
Kesimpulan.....	35
Saran .....	35
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>36</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>40</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>43</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>45</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>		<b>Halaman</b>
1.	Kualitas susu kambing segar berdasarkan beberapa karakteristik .....	5
2.	Kandungan gizi susu kambing .....	6
3.	Hasil pengujian alkohol .....	22
4.	Rata-rata angka reduktase dan <i>somatic cell count</i> susu segar kambing PE selama perlakuan .....	26
5.	Rata-rata keasaman dan pH susu segar kambing PE selama perlakuan .....	31

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Dokumentasi penelitian .....	45
2. Data hasil pengujian alkohol susu kambing PE dengan perlakuan <i>teat dipping</i> selama 1-4 minggu .....	49
3. Data hasil angka reduktase susu kambing PE dengan perlakuan <i>teat dipping</i> selama 1-4 minggu .....	50
4. Data hasil keasaman susu kambing PE dengan perlakuan <i>teat dipping</i> selama 1-4 minggu .....	51
5. Data hasil nilai pH kambing PE dengan perlakuan <i>teat dipping</i> selama 1-4 minggu .....	52
6. Data hasil jumlah <i>somatic cell count</i> (SCC) susu kambing PE dengan perlakuan <i>teat dipping</i> selama 1-4 minggu .....	53
7. Data statistik uji reduktase susu segar kambing PE kelompok kontrol, <i>pre dipping</i> , <i>post dipping</i> dan <i>pre post dipping</i> .....	54
8. Data statistik perhitungan somatic cell count (SCC) susu segar kambing PE kelompok kontrol, <i>pre dipping</i> , <i>post dipping</i> dan <i>pre post dipping</i> .....	57
9. Data statistik uji keasaman susu segar kambing PE kelompok kontrol, <i>pre dipping</i> , <i>post dipping</i> dan <i>pre post dipping</i> .....	59
10. Data statistik nilai pH susu segar kambing PE kelompok kontrol, <i>pre dipping</i> , <i>post dipping</i> dan <i>pre post dipping</i> .....	62