

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT KETERANGAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan	2
Manfaat	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Kambing Peranakan Etawah	3
Susu dan Kualitas Susu Segar Kambing	4
Kualitas Fisik dan Mikrobiologis Susu Kambing	6
Organoleptis dan Daya Terima Susu Kambing	8
KETERANGAN EMPIRIS	12
MATERI DAN METODE PENELITIAN	13
Waktu dan Lokasi Penelitian	13
Materi	13
Metode	14
Uji fisik susu segar kambing PE	14
Uji mikrobiologis susu segar kambing PE	15
Uji sensoris susu segar kambing PE	17
Analisis Data	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Peternakan Kambing Peranakan Etawah	20
Kualitas Fisik Susu Segar Kambing Peranakan Etawah	21
Uji alkohol susu kambing PE	21

Uji pH susu kambing PE	22
Uji kadar keasaman susu kambing PE	23
Diameter globula lemak susu kambing PE	24
Kualitas Mikrobiologis Susu Segar Kambing Peranakan Etawah	27
<i>Somatic cell count</i> susu kambing PE	27
Jumlah bakteri susu kambing PE.....	28
Kualitas Sensoris Susu Segar Kambing Peranakan Etawah.....	30
Organoleptis susu kambing PE.....	30
Daya terima susu kambing PE.....	33
KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
Kesimpulan.....	35
Saran.....	35
RINGKASAN	36
DAFTAR PUSTAKA.....	39
UCAPAN TERIMA KASIH.....	45
LAMPIRAN.....	47