

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	I
HALAMAN PERSETUJUAN	II
HALAMAN PENGESAHAN	III
HALAMAN PERNYATAAN	IV
HALAMAN PERSEMBAHAN	V
INTISARI	VI
ABSTRACT	VII
DAFTAR ISI	VIII
DAFTAR TABEL	X
DAFTAR GAMBAR	XI
DAFTAR LAMPIRAN	XII
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	6
Kambing Saanen	6
Susu Kambing	7
Sabun Susu Kambing	8
Bahan Tambahan	11
Kopi	11
Madu	12
Asam Sitrat	13
Daya Terima Konsumen	15
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	17
Hipotesis	18
MATERI DAN METODE	20
Lokasi dan Waktu Penelitian	20
Materi	20

Alat Penelitian	20
Bahan Penelitian	21
Metode	21
Prosedur Penelitian	21
Pembuatan Sabun Susu Kambing	21
Pengambilan Data Penelitian	22
Uji Daya Terima	23
Uji Organoleptik	24
Analisis Statistik	26
HASIL DAN PEMBAHASAN	30
Karakteristik Responden	30
Uji Daya Terima	33
Warna	34
Bau	38
Tekstur	43
<i>Packaging</i>	46
Daya Terima Total	49
KESIMPULAN DAN SARAN	52
Kesimpulan	52
Saran	52
RINGKASAN	53
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	65

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 1 . Komposisi Sabun Susu Kambing Kopi	22
Tabel 2 . Komposisi Sabun Susu Kambing Madu	22
Tabel 3 . Komposisi Sabun Susu Kambing Asam Sitrat	22
Tabel 4 . Karakteristik Responden	31
Tabel 5 . Hasil Uji Responden Terhadap Warna	34
Tabel 6 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Warna	35
Tabel 7 . Hasil Uji Responden Terhadap Kesukaan Warna	37
Tabel 8 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Kesukaan Warna	37
Tabel 9 . Hasil Uji Responden Terhadap Tingkat Bau	39
Tabel 10 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Tingkat Bau	39
Tabel 11 . Hasil Uji Responden Terhadap Deskripsi Bau	40
Tabel 12 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Deskripsi Bau	41
Tabel 13 . Hasil Uji Responden Terhadap Kesukaan Bau	42
Tabel 14 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Kesukaan Bau	42
Tabel 15 . Hasil Uji Responden Terhadap Tekstur	44
Tabel 16 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Tekstur	44
Tabel 17 . Hasil Uji Responden Terhadap Kesukaan Tekstur	45
Tabel 18 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Kesukaan Tekstur	45
Tabel 19 . Hasil Uji Responden Terhadap Kesukaan <i>Packaging</i>	48
Tabel 20 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Kesukaan <i>Packaging</i>	48
Tabel 21 . Hasil Uji Responden Terhadap Kesukaan Total	49
Tabel 22 . Nilai Mean Uji Kruskal Wallis Kesukaan Total	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 1 . Reaksi Saponifikasi Pembuatan Sabun Susu	9
Gambar 2 . Kerangka Pikiran Penelitian	19
Gambar 3 . Gambar Sabun Padat	33
Gambar 4 . Gambar Packaging Sabun Susu	47
Gambar 5 . Pembuatan Sabun Susu	65
Gambar 6 . Uji pH Sampel Sabun	65
Gambar 7 . Pengambilan Data Daya Terima	66
Gambar 8 . Hasil Uji Kruskal Wallis Warna	66
Gambar 9 . Hasil Uji Kruskal Wallis Kesukaan Warna	66
Gambar 10 . Hasil Uji Kruskal Wallis Tingkat Bau	67
Gambar 11 . Hasil Signifikansi Tingkat Bau	67
Gambar 12 . Hasil Kruskal Wallis Definisi Bau	67
Gambar 13 . Hasil Signifikansi Definisi Bau	67
Gambar 14 . Hasil Uji Kruskal Wallis Kesukaan Bau	68
Gambar 15 . Hasil Signifikansi Kesukaan Bau	68
Gambar 16 . Hasil Uji Kruskal Wallis Tekstur	68
Gambar 17 . Hasil Uji Kruskal Wallis Kesukaan Tekstur	68
Gambar 18 . Hasil Uji Kruskal Wallis Kesukaan Packaging	69

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 . Dokumentasi Pembuatan Sabun Susu	65
Lampiran 2 . Dokumentasi Uji pH	65
Lampiran 3 . Pengambilan Data Daya Terima	66
Lampiran 4 . Hasil Uji Kruskal Wallis dan Mann-Whitney	66