



DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR.....	iii
DAFTAR TABEL.....	iv
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian	3
1.3. Manfaat Penelitian	3
1.4. Hipotesis Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1.Susu Sapi.....	4
2.2.Karamel Susu	5
2.3.Daun Pandan Wangi (<i>Pandanus amryllifolius</i>)	8
III. MATERI DAN METODE	11
3.1. Waktu dan Tempat	11
3.2. Materi Penelitian	11
3.3 Metode Penelitian.....	11
3.4 Prosedur Penelitian.....	12
3.4.1. Prosedur Pembuatan Jus Daun Pandan Wangi	12
3.4.2. Prosedur Pembuatan Karamel	13
3.5. Peubah yang Diamati.....	14
3.3.1. Kadar Air	14
3.3.2. Kadar Abu	14
3.3.3. Kadar Protein Kasar	15
3.3.4. Analisis Gula Reduksi.....	16
3.6. Analisis Data.....	17
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	19
4.1. Kadar Air	19
4.2. Kadar Protein.....	20
4.3. Kadar Gula Reduksi.....	22
4.4 Kadar Abu.....	24
V. PENUTUP.....	26
5.1 Kesimpulan.....	26
5.2 Saran	26
.....	
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN	30

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1. Komposisi Kimia Susu dan Kisaran Normalnya	5
2.2. Kualitas kimia permen gula lunak bukan jelly.....	7
2.3. Kualitas kimia permen susu dari beberapa penelitian.....	7
2.4. Komposisi Kimia Daun Pandan Wangi dalam 100 gram Bahan	10
3.1. Komposisi Bahan Pembuatan Karamel Susu Sapi.....	12
3.2. Analisis Sidik Ragam.....	17
4.1. Rataan Kadar Air Karamel Susu Sapi.....	19
4.2. Rataan Kadar Protein Karamel Susu Sapi.....	21
4.3. Rataan Kadar Gula Reduksi Karamel Susu Sapi	23
4.4. Rataan Kadar Abu Karamel Susu Sapi	24

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Kadar Air.....	19
2. Kadar Protein	20
3. Kadar Gula Reduksi	22
4. Kadar Abu	24
5. Dokumentasi Penelitian	39

Lampiran

19
20
22
24
39

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

