

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL LUAR	i
LEMBAR SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Tinjauan Teori	7
B. Kerangka Teori	24
C. Kerangka Konsep	25
D. Definisi Operasional	26
BAB III METODE PENELITIAN	28
A. Rancangan Penelitian	28
B. Subjek Penelitian	28
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	29
D. Pengumpulan Data	29
E. Pengolahan dan Analisis Data	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	39
A. Hasil Penelitian	39
B. Pembahasan	45

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	51
A. Kesimpulan	51
B. Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	57

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Definisi Operasional	26
Tabel 3.1 Formula <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka	32
Tabel 3.2 Formula <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka Untuk Sediaan 50 g.....	32
Tabel 4.1 Data Hasil Uji Organoleptik (Warna)	40
Tabel 4.2 Data Hasil Uji Organoleptik (Aroma)	41
Tabel 4.3 Data Hasil Uji Organoleptik (Tekstur)	41
Tabel 4.4 Data Hasil Uji Homogenitas.....	42
Tabel 4.5 Data Hasil Uji Daya Sebar	43
Tabel 4.6 Data Hasil Uji pH	44
Tabel 4.7 Data Hasil Uji Kesukaan	45

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Buah semangka (<i>Citrullus lanatus</i>)	18
Gambar 2.2 Struktur likopen	21
Gambar 2.3 Kerangka teori.....	24
Gambar 2.4 Kerangka konsep.....	25
Gambar 4.1 Grafik Persentase Pengujian Organoleptik (Warna) Terhadap Sediaan <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka.....	40
Gambar 4.2 Grafik Persentase Pengujian Organoleptik (Aroma) Terhadap Sediaan <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka.....	41
Gambar 4.3 Grafik Panjang Diameter Pengujian Daya Sebar Sediaan <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka	43
Gambar 4.4 Hasil pH Sediaan <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka	44
Gambar 4.5 Grafik Persentase Pengujian Kesukaan Terhadap Sediaan <i>Body Lotion</i> Sari Buah Semangka	45
Gambar 4.6 Warna Sediaan <i>Body Lotion</i> F3 Setelah lebih dari 1 minggu penyimpanan dibandingkan dengan yang baru dibuat.....	48

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Perhitungan Penimbangan Bahan.....	58
Lampiran 2. Lembar Pengumpulan Data	61
Lampiran 3. Pembuatan Sediaan <i>Body Lotion</i>	70
Lampiran 4. Evaluasi Sediaan.....	71
Lampiran 5. Hasil Perubahan Warna Akibat Penyimpanan.....	72
Lampiran 6. Pengolahan Data	73
Lampiran 7. Surat Izin Penelitian.....	84
Lampiran 8. Lembar Konsultasi Laporan Tugas Akhir	88
Lampiran 9. Lembar Perbaikan Seminar Tugas Akhir	93