

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL LUAR.....	i
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.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kosmetik.....	5
B. Bibir.....	8
C. Pewarna Bibir.....	9
D. Formulasi Sediaan <i>Lip Cream</i>	13
E. Pembuatan Sediaan <i>Lip Cream</i>	14
F. Bahan Pembuatan <i>Lip Cream</i>	15
G. Evaluasi Sediaan <i>Lip Cream</i>	17
H. Tanaman Kecombrang.....	21
I. Ekstraksi.....	24
J. Kerangka Teori.....	28
K. Kerangka Konsep.....	29
L. Definisi Operasional.....	30
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian.....	32
B. Subjek Penelitian.....	32
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	33
D. Alat dan Bahan.....	33
E. Prosedur Penelitian.....	33
F. Pengumpulan Data.....	37

	G. Pengolahan dan Analisis Data	40
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil.....	39
	B. Pembahasan	49
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan.....	56
	B. Saran	57
	DAFTAR PUSTAKA	58
	LAMPIRAN.....	64

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1	Definisi Operasional.....30
Tabel 3.1	Formula <i>lip cream</i> bunga kecombrang (<i>Etlingera elatior</i> (Jack) R.M.Sm) dengan variasi konsentrasi (%).....35
Tabel 3.2	Formula <i>lip cream</i> bunga kecombrang (<i>Etlingera elatior</i> (Jack) R.M.Sm) dengan variasi konsentrasi (gram) dalam 10 gram...36
Tabel 4.1	Hasil uji antosianin ekstrak bunga kecombrang.....39
Tabel 4.2	Hasil uji organoleptik (warna) sediaan <i>lip cream</i>40
Tabel 4.3	Hasil uji organoleptik (aroma) sediaan <i>lip cream</i>41
Tabel 4.4	Hasil uji organoleptik (tekstur) sediaan <i>lip cream</i>42
Tabel 4.5	Hasil uji homogenitas sediaan <i>lip cream</i>42
Tabel 4.6	Data pengukuran daya sebar sediaan <i>lip cream</i>43
Tabel 4.7	Hasil uji pH sediaan <i>lip cream</i>44
Tabel 4.8	Hasil uji daya oles sediaan <i>lip cream</i>45
Tabel 4.9	Hasil uji stabilitas (warna) sediaan <i>lip cream</i>46
Tabel 4.10	Hasil uji stabilitas (aroma) sediaan <i>lip cream</i>47
Tabel 4.11	Hasil uji stabilitas (tekstur) sediaan <i>lip cream</i>48
Tabel 4.12	Hasil uji iritasi sediaan <i>lip cream</i>49

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1	Kosmetik5
Gambar 2.2	Bibir.....8
Gambar 2.3	Pewarna Bibir9
Gambar 2.4	<i>Lipstik dan Lip Crayon</i>9
Gambar 2.5	<i>Lip Cream dan Lip Gloss</i>10
Gambar 2.6	<i>Lip Liner dan Lip Sealers</i>10
Gambar 2.7	Uji Homogenitas18
Gambar 2.8	Uji Daya Sebar19
Gambar 2.9	Uji pH.....19
Gambar 2.10	Uji Daya Oles20
Gambar 2.11	Uji Iritasi20
Gambar 2.12	Daun Kecombrang.....22
Gambar 2.13	Bunga Kecombrang.....22
Gambar 2.14	Batang Kecombrang23
Gambar 2.15	Antosianin23
Gambar 2.16	Ekstraksi24
Gambar 2.17	Kerangka Teori.....28
Gambar 2.18	Kerangka Konsep29
Gambar 4.1	Grafik Persentase Pengujian pH Terhadap Sediaan <i>Lip Cream</i>44

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Lembar Perhitungan Formulasi <i>Lip Cream</i> Ekstrak Bunga Kecombrang dalam 10 gram	65
Lampiran 2. Skema Kerja Pembuatan Sediaan <i>Lip Cream</i>	78
Lampiran 3. Dokumentasi Penelitian.....	69
Lampiran 4. Lembar Pengujian Organoleptik.....	78
Lampiran 5. Lembar Pengujian Homogenitas	79
Lampiran 6. Lembar Pengujian Daya Sebar	80
Lampiran 7. Lembar Pengujian pH.....	81
Lampiran 8. Lembar Pengujian Daya Oles	82
Lampiran 9. Lembar Pengujian Stabilitas	83
Lampiran 10. Lembar Pengujian Iritasi	86
Lampiran 11. Surat Keterangan Penelitian	91
Lampiran 12. Surat Identifikasi Tanaman.....	92
Lampiran 13. <i>Certificate of Analysis</i>	94
Lampiran 14. Lembar Konsultasi.....	102
Lampiran 15. Lembar Perbaikan	106