

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II.....	6
TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Telaah Pustaka	6
1. Kulit	6
2. Kosmetik	9
3. Pembersih wajah	12

4. <i>Cleansing balm</i>	14
5. Minyak Sacha Inchi (<i>Plukenetia volubilis L.</i>).....	16
6. Komponen Penyusun <i>Cleansing balm</i>	20
B. Landasan Teori.....	22
C. Hipotesis.....	25
BAB III	26
METODOLOGI PENELITIAN	26
A. Rancangan Penelitian	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian	26
C. Variabel Penelitian	27
D. Alat dan Bahan Penelitian.....	27
E. Prosedur Penelitian.....	28
1. Formulasi sediaan <i>cleansing balm</i>	28
2. Pembuatan sediaan <i>cleansing balm</i>	29
3. Evaluasi sediaan <i>cleansing balm</i>	30
F. Skema Penelitian.....	33
G. Analisis Hasil	34
BAB IV	36
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	36
A. Optimasi Formulasi Sediaan <i>Cleansing balm</i> Minyak Sacha Inchi.....	36
1. Respon pH.....	37
2. Respon Titik Leleh.....	42
3. Respon Daya Sebar	48
4. Kurva Normal Plot Residual	53
B. Verifikasi Hasil Optimasi Formulasi <i>Cleansing balm</i> Minyak Biji Sacha Inchi.....	55

C. Formulasi <i>Cleansing balm</i> Optimal Minyak Biji Sacha Inchi	60
D. Karakterisasi <i>Run Cleansing balm</i> Minyak Biji Sacha Inchi.....	61
1. Uji Organoleptik.....	62
2. Uji Homogenitas	64
3. Uji pH.....	66
4. Uji titik leleh	67
5. Uji Daya Sebar	68
E. Evaluasi Daya Bersih Formula <i>Cleansing balm</i> Minyak Biji Sacha Inchi	69
F. Evaluasi Sediaan Setelah Uji Stabilitas (<i>Cycling test</i>).....	75
1. Uji organoleptik	75
2. Uji pH.....	76
3. Uji titik leleh	78
4. Uji daya sebar.....	81
BAB V.....	84
KESIMPULAN DAN SARAN.....	84
A. Kesimpulan	84
B. Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN.....	92