

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.....	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii

BAB 1 PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Ruang Lingkup.....	5

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

A. Kosmetik.....	6
B. Krim	8
C. Uji Stabilitas Kosmetik.....	17
D. Jerawat	21
E. Daun Jambu Biji (<i>Psidium guajava</i> L.)	23
F. Metode Ekstraksi.....	25
G. Penelitian Terkait.....	27
H. Kerangka Teori	28
I. Kerangka Konsep	29
J. Definisi Operasional	30

BAB 3 METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	32
B. Subyek Penelitian	32
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	32
D. Alat dan Bahan	32
E. Prosedur Kerja Penelitian.....	33

	F. Teknik Pengumpulan Data	38
	G. Pengolahan dan Analisis Data	39
BAB 4	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil Penelitian	41
	B. Pembahasan	48
BAB 5	KESIMPULAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan	55
	B. Saran	56
	DAFTAR PUSTAKA	57
	LAMPIRAN	61

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Definisi operasional.....	30
Tabel 3.1	Formulasi Krim Ekstrak Daun Jambu Biji (<i>Psidium guajava</i> Linn.) Sediaan 20 gram dalam %.....	34
Tabel 3.2	Formulasi Krim Ekstrak Daun Jambu Biji (<i>Psidium guajava</i> Linn.) Sediaan 20 gram dalam gram.....	35
Tabel 4.1	Data Hasil Uji Organoleptis Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	42
Tabel 4.2	Data Hasil pH Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	43
Tabel 4.3	Data Hasil Uji Daya Sebar Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	44
Tabel 4.4	Data Hasil Uji Stabilitas Organoleptik Tekstur Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	46
Tabel 4.5	Data Hasil Uji Stabilitas Daya Sebar Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	47
Tabel 4.6	Data Hasil Uji Stabilitas Pemisahan Fase Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	48

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Krim Wajah.....	8
Gambar 2.2	Struktur TEA.....	12
Gambar 2.3	Struktur Asam Stearat.....	13
Gambar 2.4	Struktur Setil Alkohol.....	13
Gambar 2.5	Struktur Gliserin.....	14
Gambar 2.6	Struktur Nipasol.....	14
Gambar 2.7	Struktur Nipagin.....	14
Gambar 2.8	Daun Jambu Biji (Psidium guajava Linn.).....	23
Gambar 2.9	Struktur Kuersetin.....	24
Gambar 2.10	Kerangka Teori.....	28
Gambar 2.11	Kerangka Konsep.....	29
Gambar 4.1	Grafik Persentase Hasil Pengujian pH Krim Ekstrak Daun Jambu Biji.....	44
Gambar 4.2	Grafik Persentase Hasil Pengujian Daya Sebar Krim Ekstrak Daun Jambu Biji	45
Gambar 4.3	Grafik Persentase Hasil Pengujian Uji Stabilitas (Daya Sebar) Krim Ekstrak Daun Jambu Biji	47

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1.	Perhitungan Penimbangan Bahan.....	62
Lampiran 2.	Skema Kerja Maserasi.....	65
Lampiran 3.	Skema Kerja Pembuatan Sediaan Krim.....	66
Lampiran 4.	Pembuatan Simplisia Daun Jambu Biji (<i>Psidium guajava</i> Linn.).....	67
Lampiran 5.	Hasil Identifikasi Mikroskopis.....	69
Lampiran 6	Maserasi.....	71
Lampiran 7.	Pembuatan Sediaan Krim.....	73
Lampiran 8.	Evaluasi Sediaan Krim.....	75
Lampiran 9.	Pengolahan Data.....	80
Lampiran 10.	Surat Izin Penelitian.....	88