

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR SINGKATAN.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.4.2 Manfaat Praktis.....	5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Sifat Fisik Sediaan Salep Ekstrak Kelopak Bunga Rosella.....	6
2.1.1 Definisi Salep.....	7
2.1.2 Macam-macam salep	7
2.1.3 Sifat Fisik Salep.....	10
2.2 Bunga Rosella.....	11
2.2.1 Morfologi Bunga Rosella	11
2.2.2 Nama Lain	13
2.2.3 Taksonomi	13
2.2.4 Kandungan Kimia.....	13
2.2.5 Sifat Zat Aktif Ekstrak.....	15
2.2.6 Efek Farmakologi	16
2.3 Basis salep	17
2.3.1 Dasar Salep Hidrokarbon.....	17
2.3.2 Dasar Salep Absorpsi.....	17
2.3.3 Dasar Salep yang Dapat dibersihkan dengan Air	18
2.3.4 Dasar Salep Larut dalam Air	18
2.4 Komponen Basis Salep.....	19
2.5 Hubungan antara basis salep dengan sifat fisik sediaan salep ekstrak kelopak bunga rosella	23
2.6 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Sifat Fisik Salep.....	24
2.6.1 Bahan Zat Aktif.	24
2.6.2 Suhu Penyimpanan	24

2.6.3	Proses Peleburan.....	25
2.6.4	Pengemasan Salep	25
2.7	Kerangka Teori.....	26
2.8	Kerangka Konsep	26
2.9	Hipotesis.....	26
BAB III	METODE PENELITIAN	27
3.1	Jenis dan Rancangan Penelitian.....	27
3.2	Variabel dan Definisi Operasional	27
3.2.1	Variabel.....	27
3.2.2	Definisi Operasional	27
3.3	Populasi dan Sampel.....	28
3.3.1	Populasi	28
3.3.2	Sampel	29
3.4	Instrumen Penelitian.....	29
3.5	Cara penelitian.....	30
3.6	Tempat dan Waktu Penelitian	34
3.7	Analisis Data	35
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	37
4.1.	Hasil Penelitian.....	37
4.2.	Pembahasan	46

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	57
5.1. Kesimpulan.....	57
5.2. Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN.....	63