

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL LUAR	i
LEMBAR SAMPUL DALAM	ii
RINGKASAN	iii
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vii
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xiii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kosmetika	6
B. Kosmetika Medik.....	7
C. Kesehatan Mulut dan Gigi	8
D. Sediaan	9
E. Zat Aktif Pencuci Mulut	10
F. Ekstraksi.....	16
G. Formulasi Pencuci Mulut	17
H. Bahan Pembuatan Pencuci Mulut	18
I. Evaluasi Uji Sediaan	20
J. Kerangka teori.....	23
K. Kerangka konsep.....	24
L. Definisi Operasional	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian.....	27
B. Subjek Penelitian	27
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
D. Alat dan Bahan.....	Error! Bookmark not defined.

	E. Prosedur Penelitian	28
	F. Pengujian Pencuci Mulut	31
	G. Pengolahan dan Analisis Data	32
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil	27
	B. Pembahasan.....	38
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	
	A. Simpulan	41
	B. Saran	41
	DAFTAR PUSTAKA	42
	LAMPIRAN	45

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Definisi Operasional.....	26
Tabel 3.1 Formula Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	30
Tabel 4.1 Hasil Uji Organoleptik (Warna) Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	34
Tabel 4.2 Hasil Uji Organoleptik (Bau) Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	35
Tabel 4.3 Hasil Uji Organoleptik (Konsistensi) Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	35
Tabel 4.4 Hasil Uji pH Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	36
Tabel 4.5 Hasil Uji Viskositas Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	36
Tabel 4.6 Hasil Uji Stabilitas Konsistensi Suhu Kamar Pencuci Mulut Ekstrak Daun Jeruk Nipis.....	37

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Kosmetika	6
Gambar 2.2	Kosmetika Medik.....	7
Gambar 2.3	Anatomi Rongga Mulut.....	8
Gambar 2.4	Pasta Gigi.....	9
Gambar 2.5	Sediaan Pencuci Mulut.....	10
Gambar 2.6	Tumbuhan Jeruk Nipis.....	11
Gambar 2.7	Batang Jeruk Nipis.....	12
Gambar 2.8	Daun Jeruk Nipis.....	13
Gambar 2.9	Bunga Jeruk Nipis.....	13
Gambar 2.10	Buah Jeruk Nipis.....	14
Gambar 2.11	Struktur Flavonoid	15

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran		Halaman
Lampiran 1	Skema Kerja Pembuatan Serbuk Simplisia	47
Lampiran 2	Skema Kerja Maserasi	48
Lampiran 3	Alur Penelitian	49
Lampiran 4	Lembar Perhitungan Formulasi Pencuci Mulut	50
Lampiran 5	Dokumentasi Penelitian	53
Lampiran 6	Pengolahan Data	60
Lampiran 7	Surat Izin Penelitian Peminjaman Laboratorium	68
Lampiran 8	Hasil Uji Viskositas	75