

KIK
TF 96/00
Jm
f

SKRIPSI

ASSYATUL ISNI

**FORMULASI SEDIAAN MINYAK KAYU PUTIH
DALAM BEBERAPA BASIS SALEP**



MILIK
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

**LABORATORIUM PRESKRIPSI-FORMULASI
JURUSAN FARMASETIKA
FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS AIRLANGGA
2000**

FORMULASI SEDIAAN MINYAK KAYU PUTIH DALAM BEBERAPA BASIS SALEP

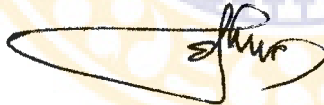
SKRIPSI

Dibuat untuk memenuhi syarat mencapai gelar
Sarjana Sains pada Fakultas Farmasi
Universitas Airlangga
2000

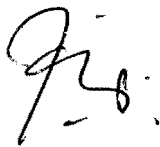
Oleh :

ASSYATUL ISNI
059611868

Disetujui Oleh :



Dra. Hj. Esti Hendradi, Apt., MSi
Pembimbing Utama



Dra. Liza Priyantty, Apt., MSi
Pembimbing Serta



Dra. Noorma Rosita, Apt., MSi
Pembimbing Serta

BAB VI**KESIMPULAN DAN SARAN****VI.1. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian evaluasi stabilitas fisik dan efektivitas sediaan pada formulasi sediaan minyak kayu putih dalam beberapa basis salep dapat disimpulkan bahwa sediaan minyak kayu putih dalam basis krim m/a mempunyai stabilitas fisik dan efektivitas yang paling baik dibandingkan sediaan dalam basis krim a/m dan basis hidrokarbon.

VI.2. SARAN

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan diatas, maka dapat diberikan beberapa saran, yaitu:

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut pada formula sediaan minyak kayu putih dalam basis krim m/a sehingga mekanisme terjadinya fluktuasi nilai pH pada sediaan dapat dijelaskan.
2. Perlu dilakukan penetapan kadar sineol pada sediaan minyak kayu putih karena stabilitas sediaan sangat berpengaruh terhadap kadar bahan aktif.

