



**UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL 96%,
FRAKSI N-HEKSANA DAN ETIL ASETAT AKAR BEREBAT
(*Spatholobus ferrugineus* (Zoll. & Moritz) Benth.) TERHADAP
BAKTERI *Streptococcus sanguinis***

**NAMA : RINA ARYATI
NIM : 20330726**

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
MARET 2024**



**UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL 96%,
FRAKSI N-HEKSANA DAN ETIL ASETAT AKAR BEREBAT
(*Spatholobus ferrugineus* (Zoll. & Moritzi) Benth.) TERHADAP
BAKTERI *Streptococcus sanguinis***

**NAMA : RINA ARYATI
NIM : 20330726**

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
MARET 2024**



**UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL 96%,
FRAKSI N-HEKSANA DAN ETIL ASETAT AKAR BEREBAT
(*Spatholobus ferrugineus* (Zoll. & Moritzi) Benth.) TERHADAP
BAKTERI *Streptococcus sanguinis***

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Farmasi**

**NAMA : RINA ARYATI
NIM : 20330726**

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
MARET 2024**