

DAFTAR ISI

NASKAH SKRIPSI	i
NASKAH SKRIPSI	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	6
A. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
1. Metabolit Sekunder Tumbuhan	6
2. Uji Metabolit Sekunder	13
3. Ekstraksi Metabolit Sekunder Tumbuhan	14
4. <i>Clitoria ternatea</i> L.	16
5. <i>Staphylococcus epidermidis</i>	19
6. Antimikroba.....	20
B. HIPOTESIS	23
BAB III METODE PENELITIAN	25
A. Tempat dan Waktu Penelitian	25
B. Alat dan Bahan Penelitian.....	25
1. Alat Penelitian.....	25
2. Bahan Penelitian	26
C. Metode	26
1. Persiapan Bahan	26
2. Ekstraksi Sampel	27



3. Uji Fitokimia	27
4. Uji Antibakteri	28
D. Analisis Data	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. HASIL DAN PEMBAHASAN	31
1. Ekstraksi Daun Telang (<i>Clitoria ternatea</i> L.)	31
2. Identifikasi Metabolit Sekunder Daun Telang (<i>Clitoria ternatea</i> L.)	34
3. Aktivitas Antimikroba Metabolit Sekunder Daun Telang (<i>Clitoria ternatea</i> L.)	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	47
A. KESIMPULAN	47
B. SARAN	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	59