

**DAFTAR ISI**

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN IDENTITAS .....	iv
RINGKASAN .....	vi
ABSTRACT .....	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG .....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	3
1.3 Landasan Teori .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.4.1 Tujuan umum .....	4
1.4.2 Tujuan khusus .....	5
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
1.5.1 Manfaat teoritis .....	5
1.5.2 Manfaat praktis .....	5
1.6 Hipotesis Penelitian .....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1 Kelinci .....	6

2.2.Scabies .....	10
2.2.1. Definisi scabies .....	10
2.2.2. Etiologi .....	10
2.2.3. Morfologi.....	11
2.2.4. Siklus hidup .....	12
2.2.5. Patogenesisa .....	12
2.2.6. Gejala klinis.....	13
2.2.7. Diagnosa dan diagnosa banding .....	14
2.2.7.1 Diagnosa.....	14
2.2.7.2 Diagnosa Banding .....	15
2.2.8. Pencegahan dan Pengobatan scabies .....	15
2.2.8.1. Pencegahan.....	15
2.2.8.2. Pengobatan .....	16
2.3 Tanaman Daun Gamal.....	16
2.3.1 Klasifikasi .....	16
2.3.2 Morfologi daun gamal.....	17
2.3.3 Penyebaran dan Manfaat Daun Gamal .....	17
2.3.4. Kandungan Senyawa Kimia Daun Gamal.....	18
BAB 3 MATERI DAN METODE.....	20
3.1 Rencana Penelitian .....	20
3.2 Sampel dan Besar Sampel.....	20
3.3 Variabel yang Diamati .....	21
3.3.1 Variabel Bebas .....	21
3.3.2 Variabel Terikat .....	21
3.3.3 Variabel Kontrol .....	21
3.4 Definisi Operasional Variabel .....	21
3.4.1. Uji Toksisitas Akut .....	21
3.4.2. Ekstrak Daun Gamal .....	21

3.5 Tempat dan Waktu Penelitian .....	22
3.6 Bahan dan Alat Penelitian.....	22
3.6.1 Bahan penelitian.....	22
3.6.2 Alat penelitian .....	22
3.7 Prosedur Penelitian .....	22
3.7.1 Persiapan Bahan .....	22
3.7.2 Pembuatan Ekstrak Daun Gamal .....	23
3.7.3 Pembuatan Konsentrasi Ekstrak Daun Gamal .....	23
3.7.4 Perlakuan Terhadap Luka Scabies pada Kelinci .....	24
3.8 Pengamatan pada Luka .....	25
3.9 Analisis Data .....	25
3.10 Alur Penelitian.....	26
BAB 4 HASIL PENELITIAN .....	27
4.1 Identifikasi <i>Sarcoptes scabiei</i> .....	27
4.2 Pemaparan Perlakuan .....	27
BAB 5 PEMBAHASAN .....	31
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....	34
6.1 Kesimpulan .....	34
6.2 Saran .....	34
DAFTAR PUSTAKA .....	35
LAMPIRAN .....	40

**DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
3.1 Kriteria Penilaian Pengamatan Luka .....	25
4.1 Jumlah Tingkat Kesembuhan Pada Berbagai Konsentrasi Ekstrak Daun Gamal Setelah 7 Hari Perlakuan.....	28

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Halaman
2.1 Gambaran bentuk tubuh <i>Sarcoptes scabiei</i> secara mikroskop elektron dan mikroskop pembesaran 400x .....	11
2.2 A). Lesi pada telinga, wajah dan kaki , B). Lesi pada hidung dan wajah dan erythema .....	14
2.3 Tanaman Gamal .....	17
3.1 Alur penelitian.....	26
4.1 Identifikasi <i>Sarcoptes scabiei</i> .....	27
4.2 Hasil uji ekstrak daun gamal terhadap kelinci penderita scabies.....	29

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Surat Keterangan Identifikasi Daun Gamal.....	40
Lampiran 2. Hasil pengamatan aktivitas ekstrak daun gamal ( <i>Gliricidae sepium</i> ) terhadap <i>S. scabiei</i> pada kelinci di Desa Pesanggaran Kabupaten Banyuwangi .....	41
Lampiran 3. Hasil uji analisis <i>Kruskal wallis</i> .....	43
Lampiran 4. Dokumentasi.....	44

**SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG**

%	= Persen
mg	= miligram
ml	= mililiter
cm	= centimeter
KOH	= kalium hidroksida
ACH	= Asetilkolin