

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
RINGKASAN	vi
ABSTRACT	ix
UCAPAN TERIMA KASIH.....	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG	xviii
 BAB 1 PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusah Masalah	4
1.3 Landasan Teori.....	4
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	8
1.5.1 Manfaat Teoritis	8
1.5.2 Manfaat Praktis.....	8
1.6 Hipotesis.....	8
 BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	 9
2.1 Tumbuhan Gedi (<i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik)	9
2.1.1 Klasifikasi <i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik	10
2.1.2 Manfaat <i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik	10
2.1.3 Kandungan dan aktivitas <i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik	11
2.2 Luka Bakar	12
2.2.1 Klasifikasi luka bakar	12
2.2.2 Patofisiologi luka bakar	13
2.2.3 Proses penyembuhan luka bakar	14
2.3 Leukosit.....	15
2.3.1 Basofil	16
2.3.2 Eosinofil	16
2.3.3 Netrofil	17
2.3.4 Limfosit	17
2.3.5 Monosit.....	18
2.4 Sediaan Topikal dalam Bentuk Gel.....	19
2.5 Tikus Putih (<i>Rattus norvegicus</i>).....	19
 BAB 3 METODE PENELITIAN.....	 22

3.1 Jenis dan Rancangan Penelitian	22
3.2 Sampel dan Besar Sampel Penelitian.....	22
3.3 Variabel Penelitian	23
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	23
3.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	25
3.6 Alat dan Bahan Penelitian.....	26
3.6.1 Hewan coba	26
3.6.2 Alat penelitian	26
3.6.3 Bahan penelitian	26
3.7 Prosedur Penelitian dan Jalan Penelitian.....	26
3.7.1 Pembuatan sediaan ekstrak daun gedi merah	26
3.7.2 Persiapan sediaan gel ekstrak daun gedi merah	27
3.7.3 Pembuatan luka bakar	28
3.7.4 Pengobatan luka bakar pada tikus	28
3.7.5 Koleksi sampel	29
3.7.6 Penilaian sampel.....	30
3.8 Analisis Data	30
3.9 Alur Penelitian	31
 BAB 4 HASIL PENELITIAN	32
4.1 Hasil Uji Statistik Berdasarkan Interaksi Perlakuan dan Waktu Pengamatan	32
4.1.1 Jumlah leukosit.....	33
4.1.2 Eosinofil	34
4.1.3 Basofil	35
4.1.4 Netrofil	35
4.1.5 Limfosit	36
4.1.6 Monosit.....	37
 BAB 5 PEMBAHASAN	39
 BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	43
6.1 Kesimpulan	43
6.2 Saran.....	43
 DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN	50