

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
 BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	6
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Skabies	9
1. Etiologi dan siklus hidup	9
2. Transmisi	11
3. Patogenesis	12
4. Manifestasi klinis	14
a. Skabies tipe klasik	14
b. Skabies tipe <i>crusted</i>	14
c. Skabies atipikal	15
5. Diagnosis	16
6. Terapi	18
B. Brotowali	19
C. Mimba	22
D. Permethrin	25
E. Landasan Teori	28
F. Kerangka Teori	29
G. Kerangka Konsep Penelitian	30
H. Hipotesis Penelitian	30
 BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	31

B. Tempat dan Waktu Penelitian	31
C. Populasi dan Sampel Penelitian	31
D. Variabel Penelitian	33
E. Definisi Operasional	33
F. Instrumen Penelitian	34
G. Besar Sampel	35
H. Prosedur pembuatan krim ekstrak	36
I. Cara Penelitian	38
J. Alur Penelitian	41
K. Analisis Hasil Penelitian	42
L. Kelaikan Etik	42
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil penelitian	43
1. Karakteristik subyek penelitian	44
2. Efikasi terapi	44
3. Efek samping terapi	49
B. Pembahasan	51
C. Kelemahan penelitian	55
 BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	56
B. Saran	56
 RINGKASAN	58
 DAFTAR PUSTAKA	66
 LAMPIRAN	71

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keaslian Penelitian	7
Tabel 2. Karakteristik subyek penelitian	43
Tabel 3. Kesembuhan akhir minggu I	44
Tabel 4. Kesembuhan akhir minggu II	45
Tabel 5. Perbandingan penurunan VAS	47
Tabel 6. Perbandingan penurunan VAS antar kelompok obat	48
Tabel 7. Efek samping terapi	49
Tabel 8. Macam efek samping terapi	49

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Siklus hidup <i>Sarcoptes scabiei</i>	10
Gambar 2. Beberapa bagian tanaman brotowali	20
Gambar 3. Beberapa bagian tanaman mimba	23
Gambar 4. Kerangka Teori	29
Gambar 5. Kerangka Konsep Penelitian	30
Gambar 6. Alur Penelitian	40
Gambar 7. Grafik kesembuhan akhir minggu I	44
Gambar 8. Grafik kesembuhan akhir minggu II	46
Gambar 9. Grafik kesembuhan akhir minggu I dan II	46
Gambar 10. Grafik penurunan VAS akhir minggu I dan II antar kelompok perlakuan	48

DAFTAR SINGKATAN

AIDS	:	<i>acquired immunodeficiency syndrome</i>
ASI	:	air susu ibu
C 3	:	<i>complemen 3</i>
C 4	:	<i>complemen 4</i>
C 3a	:	<i>complemen 3a</i>
C 5a	:	<i>complemen 5a</i>
CD4+	:	<i>cluster of differentiation 4</i>
CD8+	:	<i>cluster of differentiation 8</i>
CDC	:	<i>centers for disease control and prevention</i>
HIV	:	<i>human immunodeficiency virus</i>
IACS	:	<i>the international alliance for the control of scabies</i>
Ig	:	imunoglobulin
LC50	:	<i>median lethal concentration</i>
LT50	:	<i>median lethal time</i>
mIRS	:	<i>micro ribonucleic acids</i>
Th	:	<i>T helper</i>
Treg	:	<i>T regulator</i>
TNF- α	:	<i>tumour necrosis factor-α</i>
VAS	:	<i>visual analogue scale</i>