

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
INTISARI .....	ix
<i>ABSTRACT</i> .....	x
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian.....	2
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
Anjing .....	4
Kulit .....	5
Luka .....	7
Proses Kesembuhan Luka .....	9
Kunyit .....	18
Klorampenikol .....	21
BAB III. MATERI DAN METODE .....	22
Materi Penelitian .....	22
Metode Penelitian .....	22
Analisis Data.....	24
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	25
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	38
Kesimpulan .....	38
Saran .....	38
DAFTAR PUSTAKA .....	39
LAMPIRAN .....	41

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Hasil skoring pengamatan kebengkakan luka iris pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	25
Tabel 2. Hasil skoring pengamatan kebasahan luka iris pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	28
Tabel 3. Hasil skoring pengamatan kemerahan luka pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	28
Tabel 4. Hasil skoring pengamatan pertautan luka pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	28
Tabel 5. Hasil statistik ANOVA kesembuhan luka pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	30
Tabel 6. Hasil statistik LSD kesembuhan luka pada kelompok A (kalmicetin), B (kunyit basah), dan C (kunyit kering) .....	30

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Anjing .....	4
Gambar 2. Struktur Kulit.....	6
Gambar 3. Kesembuhan luka primer .....	11
Gambar 4. Kesembuhan luka sekunder.....	11
Gambar 5. Kesembuhan luka tersier .....	11
Gambar 6. Kunyit .....	19
Gambar 7. Kesembuhan luka secara fisik hari ke 1 .....	19
Gambar 8. Kesembuhan luka secara fisik hari ke 3 .....	19
Gambar 9. Kesembuhan luka secara fisik hari ke 6 .....	19
Gambar 10. Rata-rata kebengkakan luka .....	26
Gambar 11. Rata-rata kebasahan luka.....	30
Gambar 12. Rata-rata kemerahan luka.....	34
Gambar 13. Rata-rata pertautan luka .....	38

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Foto Bahan Perlakuan.....	41
Lampiran 2. Statistik ANOVA dan LSD kebengkakan hari ke 3 .....	42
Lampiran 3. Statistik ANOVA dan LSD kebasahan hari ke 3.....	43
Lampiran 4. Statistik ANOVA dan LSD kemerahan hari ke 3.....	44
Lampiran 5. Statistik ANOVA dan LSD pertautan hari ke 3 .....	45