

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Pertanyaan Penelitian	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Skabies	7
1. Definisi	7
2. Epidemiologi	8
3. Siklus Hidup <i>Sarcoptes scabiei</i>	8
4. Penularan Skabies.....	10
5. Patogenesis	11
6. Gambaran Klinis.....	13
7. Diagnosis	17
8. Terapi.....	20
B. Infeksi Bakterial Piogenik.....	22
C. Pondok Pesantren	29
D. Landasan Teori.....	30

E. Kerangka Teori.....	31
F. Kerangka Konsep	32
G. Hipotesis Penelitian.....	32
BAB III METODE PENELITIAN.....	33
A. Desain Penelitian.....	33
B. Tempat dan Waktu Penelitian	33
C. Populasi dan Subjek Penelitian	34
D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	34
E. Besar Sampel.....	35
F. Variabel Penelitian	36
G. Definisi Operasional dan Skala Pengukuran Variabel	36
H. Alat dan Bahan Penelitian	37
I. Pemeriksaan Gram	38
J. Pemeriksaan Kultur	39
K. Cara Penelitian	43
L. Jalannya Penelitian.....	44
M. Analisis Hasil Penelitian	44
N. Kelaikan Etik.....	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
A. Hasil Penelitian	46
1. Karakteristik Subjek Penelitian	46
2. Infeksi Sekunder Bakterial Piogenik (Impetiginisasi).....	48
3. Analisis Bivariat Beberapa Variabel dengan Kejadian Impetiginisasi	48
4. Analisis Multivariat	49
B. Pembahasan.....	50
BAB V KESIMPULAN, SARAN DAN RINGKASAN	60
A. Kesimpulan.....	60
B. Saran.....	60
C. Ringkasan	60
DAFTAR PUSTAKA	63

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian Terdahulu yang Relevan dengan Penelitian Ini	5
Tabel 2. Definisi Operasional dan Skala Pengukuran Variabel.....	36
Tabel 3. Proporsi Jumlah Penyakit Kulit Lainnya (Non-skabies).....	46
Tabel 4. Karakteristik Subjek Penelitian.....	47
Tabel 5. Hasil Kultur Bakteri pada Kelompok Skabies dan Non-skabies	48
Tabel 6. Analisis Bivariat Hubungan antara Beberapa Variabel dengan Impetiginisasi	49
Tabel 7. Analisis Multivariat.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Siklus Hidup <i>Sarcoptes scabiei</i>	10
Gambar 2. Kerangka Teori.....	31
Gambar 3. Kerangka Konsep	32
Gambar 4. Ilustrasi tahapan pemeriksaan bakteriologis dengan pewarnaan Gram.....	39
Gambar 5. Ilustrasi teknik pengolesan sampel pada cawan media agar	39
Gambar 6. Ilustrasi koloni pada cawan media agar	40
Gambar 7. Jalannya Penelitian.....	44