

**DAFTAR ISI**

Sampul Luar .....	i
Sampul Dalam.....	i
Halaman Prasyarat Gelar .....	ii
Lembar Pernyataan Orisinalitas .....	iii
Lembar Persetujuan .....	iv
Lembar Panitia Penguji Tesis .....	v
Ucapan Terimakasih .....	vi
Abstrak .....	ix
Abstract .....	x
Daftar Isi .....	xii
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Gambar .....	xv
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
2.1 Pemeriksaan KOH .....	5
2.2 Pemeriksaan Periodic acid-Schiff (PAS) McManus.....	6
2.3 Dermatofitosis (Tinea atau Kurap) .....	7
2.4 Tes Laboratorium.....	10
2.5 Beda antara PAS dan Pas McManus .....	10
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....</b>	<b>11</b>
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	11
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual .....	12
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN.....</b>	<b>12</b>
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	13
4.2 Populasi dan Sampel Penelitian dan Teknik Pengambilan Sampel .....	13

4.3 Definisi Operasional dan Variabel Penelitian.....	16
4.4 Bahan Penelitian .....	17
4.5 Instrumen Penelitian .....	17
4.6 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	17
4.7 Prosedur Pengumpulan Data.....	18
4.8 Analisis Data.....	22
4.9 Alur Kerja Penelitian .....	23
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN .....	25
5.1 Data Penelitian.....	25
5.2 Hasil dan Analisis Data Penelitian.....	25
BAB 6 PEMBAHASAN .....	32
6.1 Distribusi sampel berdasarkan usia, Jenis Kelamin dan lokasi lesi kulit.....	32
6.2 Distribusi Sampel Berdasar Pewarnaan KOH dan PAS McManus.....	33
6.3 Pewarnaan KOH.....	33
6.4 PAS McManus.....	34
6.5 Kultur.....	35
6.6 Sensitivitas dan Spesifisitas KOH dan PAS McManus.....	37
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN.....	38
7.1 Kesimpulan.....	38
7.2 Saran.....	39
DAFTAR PUSTAKA .....	40
LAMPIRAN.....	42

**DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 2.1 Gambaran Klinis Infeksi dermatofit.....	8
Tabel 2.2 Beda antara PAS dan PAS McManus.....	9
Tabel 4.1 Definisi Operasional, cara ukur dan skala dari variabel penelitian.....	15
Tabel 4.2 Daftar bahan reagen yang dipakai dalam penelitian.....	16
Tabel 5.1 Distribusi Sampel Berdasarkan Usia dan jenis kelamin .....	26
Tabel 5.2 Distribusi Sampel Berdasarkan Lokasi lesi kulit .....	26
Tabel 5.3 Hasil Pewarnaan KOH .....	26
Tabel 5.4 Hasil Pewarnaan PAS McManus.....	27
Tabel 5.5 Kesesuaian hasil Pewarnaan KOH dengan PAS McManus.....	27
Tabel 5.6 Tabel 2x2 Pewarnaan KOH dengan Kultur .....	28
Tabel 5.7 Hasil perhitungan sensitifitas, spesifisitas nilai prediksi positif dan nilai prediksi negative hasil pewarnaan KOH dengan standar emas Kultur.....	28
Tabel 5.8 Tabel 2x2 Pewarnaan PAS McManus dengan Kultur .....	29
Tabel 5.9 Hasil perhitungan sensitifitas, spesifisitas nilai prediksi positif dan nilai prediksi negatif hasil pewarnaan PAS McManus dengan standar emas Kultur.....	30
Tabel 6.0 Hasil perhitungan pewarnaan KOH dan pewarnaan PAS McManus dengan tinea korporis dan tinea kruris.....	31

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Sediaan mikroskopis jamur yang diwarnai dengan KOH 10%.....	5
Gambar 2.2 Sediaan mikroskopis jamur yang diwarnai dengan PAS McManus.....	6
Gambar 2.3 Dermatofitosis.....	10
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Penelitian .....	11
Gambar 4.1 Rancangan Penelitian .....	13
Gambar 4.2 Alur Penelitian .....	23

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.....	42
Lampiran 2.....	42
Lampiran 3.....	43
Lampiran 4 .....	44
Lampiran 5 .....	45
Lampiran 6 .....	45
Lampiran 7 .....	46