

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN IDENTITAS	iv
ABSTRACT	vi
UCAPAN TRIMAKASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Rumusan masalah.....	3
1.3 Landasan teori.....	4
1.4 Tujuan penelitian.....	5
1.5 Manfaat penelitian.....	5
1.6 Hipotesis.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 <i>Toxoplasma gondii</i>	6
2.1.1 Klasifikasi.....	8
2.1.2 Morfologi.....	8
2.1.3 Siklus hidup.....	10
2.1.4 Cara penularan.....	15
2.1.5 Diagnosa.....	16
2.1.6 Pencegahan dan pengobatan.....	17
2.3 Hewan penelitian.....	19
2.2.1 Klasifikasi.....	19
2.2.2 Morfologi.....	20
2.2.3 Anatomi dan histologi serviks mencit.....	21
BAB 3 MATERI DAN METODE PENELITIAN	24
3.1 Tempat dan waktu penelitian.....	24
3.2 Materi penelitian.....	24
3.2.1 Bahan penelitian.....	24
3.2.2 Alat penelitian.....	24

3.2.3 Isolat <i>Toxoplasma gondii</i>	25
3.2.4 Hewan percobaan.....	25
3.3 Metode penelitian.....	26
3.3.1 Persiapan penelitian	26
3.3.2 Kultivasi <i>in vivo</i>	27
3.3.3 Infeksi takizoit <i>T.gondii</i> pada hewan coba.....	28
3.3.4 Pengambilan organ dan pembuatan preparat	28
3.3.5 pengumpulan dan teknik pengambilan data	29
3.4 Variabel penelitian	30
3.4.1 Variabel bebas	30
3.4.2 Variabel tergantung.....	30
3.4.3 Variabel terkendali.....	30
3.5 Rancangan percobaan.....	30
3.6 Analisis data.....	31
3.7 Diagram alur penelitian	32
BAB 4 HASIL PENELITIAN	33
Gambaran histopatologi serviks mencit.....	33
BAB 5 PEMBAHASAN	37
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	42
6.1 Kesimpulan	42
6.2 Saran	42
RINGKASAN	43
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Takizoit <i>Toxoplasma gondii</i>	9
Gambar 2.2	Siklus hidup <i>Toxoplasma gondii</i>	14
Gambar 2.3	Lapisan ektoserviks normal.....	22
Gambar 3.1	Diagram alur penelitian.....	32
Gambar 4.1	Hasil nilai rata rata skoring histopatologi serviks.....	34
Gambar 4.2	Perbandingan erosi epitel perlakuan dan kontrol.....	34
Gambar 4.3	Perbandingan infiltrasi sel radang perlakuan dan kontrol....	35
Gambar 4.4	Perbandingan hiperplasia perlakuan dan kontrol	35
Gambar 4.5	<i>Toxoplasma gondii</i> pada kelompok perlakuan	36

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Rata rata skoring histopatologi kelompok kontrol dan perlakuan....	33
-----------	--	----



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Pembuatan preparat histopat serviks.....	51
Lampiran 2	Hasil analisis SPSS 20.1 <i>forWindows</i>	53
Lampiran 3	Hasil laboratorium pemeriksaan histopatologi serviks mencit..	54



SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG

AIDS	= Acquired Immune Deficiency Syndrome
CIN	= <i>Cervical Intraepithelial Neoplasia</i>
DNA	= <i>Deoxyribonucleic Acid</i>
HE	= Hematoxylin Eosin
PMN	= Polimorfonuklear
PCR	= <i>Polymerase Chain Reaction</i>
T zone	= Zona Transisi
μ	= Mikron

