



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

Bogor Agricultural University

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

PENANGANAN KASUS *TOXOPLASMOSIS* *PADA KUCING SCOTTISH FOLD* *DI IVET CLINIC DRAMAGA*



SYAFRI

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



PROGRAM STUDI PARAMEDIK VETERINER
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul “Penanganan Kasus *Toxoplasmosis* Pada Kucing *Scottish Fold* di Ivet Clinic Dramaga” adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Juli 2022

Syafri
J3P21910



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak mengilangkan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

RINGKASAN

SYAFRI Penanganan Kasus *Toxoplasmosis* Pada Kucing *Scottish Fold* di Ivet Clinic Dramaga (*Toxoplasmosis Treatment Cases in Scottish Fold Cats at Ivet Clinic Dramaga*). Dibimbing oleh DWI BUDIONO.

Toxoplasmosis merupakan penyakit zoonosis yang berpotensi menimbulkan kerugian ekonomi serta korban jiwa. Salah satu penyakit zoonosis di indonesia adalah *Toxoplasmosis*. Infeksi protozoa yang disebabkan oleh protozoa bersel satu yaitu *Toxoplasma gondii*. Golongan hewan felidae atau kucing adalah inang definitif penyakit *Toxoplasmosis*. Awal infeksi toxoplasma pada kucing tidak menunjukkan gejala klinis, kucing tampak seperti kucing sehat. Pada tahap yang lebih lanjut, gejala klinis yang muncul diantaranya penurunan nafsu makan, demam, muntah, diare serta mukosa menjadi kuning (*jaundice*). Gejala klinis *toxoplasmosis* pada manusia bersifat non spesifik atau sering kali tidak menimbulkan manifestasi klinis yang jelas. Siklus kehidupan yang penting dari parasit tersebut terdapat dalam tubuh kucing (inang definitif).

Tujuan dari penulisan Tugas Akhir Praktik Kerja Lapang (PKL) adalah memberikan informasi tentang penanganan penyakit *toxoplasmosis* yang terjadi pada kucing *scottish fold* di Ivet Klinik Dramaga, Bogor Indonesia. Praktik Kerja Lapang dilaksanakan sejak tanggal 04 Januari sampai 04 Februari 2022. Pengumpulan data mencakup data primer dan data sekunder. Data primer didapat dari partisipasi langsung dalam pemberian pakan, pemeriksaan fisik, pemeriksaan klinis, pemeriksaan sampel darah, dan perawatan lainnya. Data primer juga diperoleh dari *recording* data kucing di Ivet clinic Dramaga. Data Sekunder merupakan sumber data penelitian yang diperoleh peneliti secara tidak langsung melalui media perantara. Beberapa tes serologis dapat digunakan untuk menunjang diagnosa *toxoplasmosis* seperti *rapid test toxoplasma*.

Klindamisin adalah obat pilihan untuk pengobatan toxoplasmosis pada kucing. Pengobatan kucing Rocky diberikan suplemen dan obat antara lain imidocarb, imidocarb, tolfedin ®, doxycycline, clindamycin, biodin, sucralfate, kenalog. Kucing Rocky perawatan tambahan yang dilakukan yaitu pemberian pakan Pakan RC Reguller Sensitife (dryfood), RC Digestive Care, Hills i/d, Happy Cat Intestinal (wetfood). Kucing Rocky dinyatakan sembuh dari toxoplasmosis setelah 15 hari masa pengobatan ditandai dengan kondisi kucing Rocky membaik, ulcer pada lidah sudah tidak terlihat dan kondisi umumnya normal.

Kata kunci: Inang definitif, kucing, penanganan, pengobatan, perawatan, *toxoplasmosis*, zoonosis.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah, dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan IPB.

Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

PENANGANAN KASUS *TOXOPLASMOSIS* PADA KUCING SCOTTISH FOLD DI IVET CLINIC DRAMAGA

SYAFRI



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies
Laporan Akhir

sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya pada
Program Studi Paramedik Veteriner

**PROGRAM STUDI PARAMEDIK VETERINER
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Penguji pada ujian Laporan Akhir: Drh. Surya Kusuma Wijaya, M.Si



Judul Laporan : Penanganan Kasus *Toxoplasmosis* Pada Kucing *Scottish Fold* di

Ivet Clinic Dramaga

Nama : Syafri
NIM : J3P219101

Disetujui oleh

embimbing :
Dr. Drh. Dwi Budiono, M.Si

etua Program Studi:
Drh. Henny Endah Anggraeni, M.Sc
NIP. 201807197208122001

Dekan Sekolah Vokasi:
Prof. Dr. Ir. Arief Darjanto, M.Ec
NIP. 196106181986091001



Diketahui oleh
Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



Tanggal Lulus: 03 AUG 2022

Tanggal Ujian: 28 Juni 2022