STUDI KASUS *COLIBACILLOSIS* PADA PEDET DI KECAMATAN ASEMBAGUSKABUPATEN SITUBONDO TAHUN 2022 TUGAS AKHIR



Oleh:

ASRUL NUR SYAMSY NPM: 20800081

PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA
KESEHATAN HEWAN DAN MASYARAKAT VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA
2023

STUDI KASUS COLIBACILLOSIS PADA PEDET DI KECAMATAN ASEMBAGUS KABUPATEN SITUBONDO TUGAS AKHIR

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Dalam Memperoleh Gelar Ahli Madya

Oleh:

ASRUL NUR SYAMSY NPM: 20800081

PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA
KESEHATAN HEWAN DAN MASYARAKAT VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA
2023

HALAMAN PENGESAHAN

JUDUL : STUDI KASUS COLIBACILLOSIS PADA PEDET

DI KECAMATAN ASEMBAGUS KABUPATEN

SITUBONDO TAHUN 2022

NAMA MAHASISWA : ASRUL NUR SYAMSY

NPM : 20800081

PERGURUAN TINGGI : UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA SURABAYA

FAKULTAS : KEDOKTERAN HEWAN

PROGRAM STUDI : DIPLOMA TIGA KESEHATAN HEWAN DAN

MASYARAKAT VETERINER

Mengetahui / Menyetujui,

Drh. Bagus Uda Palgunadi, M. Kes

DosenPembimbing

Ketua Program Studi, Dekan,

Drh. AdyKurnianto, M.Si. Dr. drh. Era Hari Mudji Restijono. M. Vet.

HALAMAN REVISI

JUDUL : STUDI KASUS COLIBACILLOSIS PADA PEDET

DI KECAMATAN ASEMBAGUS KABUPATEN

SITUBONDO TAHUN 2022

NAMA MAHASISWA : ASRUL NUR SYAMSY

NPM : 20800081

Telah Direvisi

Tanggal: 6 Juli 2023

Drh. Bagus Uda Palgunadi, M. Kes

Dosen Pembing

Drh. Ady Kurnianto, M. Si

<u>Penguji</u>

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya mahasiswa Universitas Wijaya Kusuma Surabaya:

Nama : ASRUL NUR SYAMSY

NPM : 20800081

Fakultas/ Prodi : KEDOKTERAN HEWAN / D3 KESEHATAN HEWAN

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya memberikan kepada Perpustakaan Universitas Wijaya Kusuma Tugas Akhir saya yang berjudul "STUDI KASUS COLIBACILLOSIS PADA PEDET DI KECAMATAN ASEMBAGUS KABUPATEN SITUBONDO TAHUN 2022"

Beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan demikian saya memberikan kepada Perpustakaan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya hak untuk menyimpan, mengalihkan dalam bentuk media lain, mengelolanya dalam pangkalan data, mendistribusikan secara terbatas, dan mempublikasikannya dari internet atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya maupun memberikan royalty kepada saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di Situbondo

Pada Tanggal: 6 Juli 2023

ASRUL NUR SYAMSY

KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan kepada Allah SWT karena Rahmat dan KaruniaNya – lah penulis dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir ini tepat pada waktunya dengan judul "Studi Kasus Colibacillosis Pada Pedet di Kecamatan Asembagus Kabupaten Situbondo".

Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Diploma III Kesehatan Hewan Dan Masyarakat Veteriner.Selama mengikuti pendidikan D III Kesehatan Hewan dan Masyarakat Veterinersampai dengan proses penyelesaian Tugas Akhir, berbagai pihak telah memberikan fasilitas, membantu, membina dan membimbing penulis untuk itu khususnya kepada:

- Rektor Universitas Wijaya Kusuma Surabaya, Prof. Dr.H.Ari Widodo Ario Kentjono,dr.,Sp.THT KL (K) FICS. yang telah memberikan ijin dan menerima saya sebagai mahasiswa Universitas Wijaya Kusuma Surabaya.
- Dekan Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya, Dr. drh. Era Hari Mudji Restijono, M. Vet. yang telah membantu dalam kelancaran proses pelaksanaan pendidikan di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya KusumaSurabaya.
- Ketua Program Studi Diploma Tiga Kesehatan Hewan Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya, Ady Kurnianto, drh., M.Si. yang telah membantu dalam kelancaran proses pelaksanaan

pendidikan di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya KusumaSurabaya.

- 4. Bagus Uda Palgundi, drh., M.Kes. selaku Pembimbing yang telah membimbing, memberikan petunjuk dan saran saran, serta melakukan perbaikan atas Tugas Akhir ini hingga selesai, dengan penuh perhatian dan kesabaran.
- Bapak Ibu Dosen dan Karyawan Fakultas Kedokteran Hewan Univeritas Wijaya Kusuma Surabaya yang telah memberikan ilmu dan kemudahan selama menempuh kuliah.
- Yang tercinta Istri saya Esti Fardani, yang selalu memberikan dukungan dan doa serta semangat dalam segala hal.
- 7. Anak saya Akhtar Qabeel Alfahrezi Syamsy yang menjadi penyemangat saya, semoga kamu menjadi anak sholeh dan beruntung dunia akhirat
- 8. Orang tua saya Soegiantoro dan Nura Nurmiyatin yang sudah mendoakan, mendukung, dan memberikan semangat sehingga tugas akhir saya bisa terselesaikan.
- Dokter Hewan Puskeswan, terimakasih atas bimbingan serta dukungannya selama ini.
- Teman-teman yang telah mendukung selalu sehingga dapat terselesaikan nya tugas akhir ini.
- 11. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah memberikan bantuan dalam bentuk dukungan, doa, dan motivasi baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari Tugas Akhir ini masih banyak kelemahan dan kekurangannya. Karena itu kritik dan saran yang membangun akan Penulis menyadari, Tugas akhir ini masih banyak kelemahan dan diterima dengan senang hati, mudah — mudahan keberadaan Tugas akhir ini dapat berrmanfaat dan menambah wawasan kita, khususnya tentang Studi Kasus *Colibacillosis* Pada Pedet Di Kecamatan Asembagus Kabupaten Situbondo.

Situbondo, 6 Juli 2023

Asrul Nur Syamsy

DAFTAR ISI

HALAMA	AN JUDUL	i
HALAMA	AN PERSYARATAN	ii
HALAMA	AN PENGESAHAN	iii
HALAMA	AN REVISI	iv
HALAMA	AN PERNYATAAN	v
KATA PENGANTAR		
DAFTAR	ISI	ix
DAFTAR	TABEL	xii
DAFTAR	GAMBAR	xiii
DAFTAR	LAMPIRAN	xiv
BAB I PE	NDAHULUAN	1
1.1.	Latar Belakang	1
1.2.	Rumusan Masalah	3
1.3.	Tujuan	3
1.4.	Manfaat	3
BAB II T	INJAUAN PUSTAKA	4
2.1. S	iklus Hidup Pedet	4
2.2. S	istem Pencernaan Pedet – Gastric Groove Bypass	5
2.3. S	OP Penanganan Pusar Pada Pedet	10
2.4. <i>C</i>	Colibacillosis	11
2.5. E	tiologi	13

2.6. Epidemiologi	17
2.6.1. Sifat Alami Agen	17
2.6.2. Spesies Rentan	18
2.6.3. Pengaruh Lingkungan	18
2.6.4. Sifat Penyakit	19
2.7. Cara Penularan	19
2.7.1. Faktor Predisposisi	20
2.7.2. Distribusi Penyakit	20
2.8. Pengenalan Penyakit	20
2.8.1. Gejala Klinis	20
2.8.2. Patologi	21
2.8.3. Diagnose	22
2.8.4. Diagnose Banding	22
2.8.5. Pengambilan dan Pengiriman Spesimen	22
2.9. Pengendalian	23
2.9.1. Pengobatan	23
2.9.2. Pencegahan, Pengendalian, dan Pemberantasan	23
BAB III MATERI DAN METODE	25
3.1. Materi	25
3.2. Lokasi dan Waktu	25
3.3. Metode	25
BAB IV HASIL DANPEMBAHASAN	27
4.1. Hasil	27

4.2. Pembahasan	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	33
5.1. Kesimpulan	33
5.2. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
DAFTAR LAMPIRAN	39

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
1.	Data kasus kejadian Penyakit Colibacillosis pada Pedet di	28
	Kecamatan Asembagus Tahun 2022	
2.	Grafik kasus kejadian Penyakit Colibacillosis pada Pedet di	28
	Kecamatan Asembagus Tahun 2022	

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
1.	Skema Perkembangan system pencernaan pada pedet	6
2.	System pencernaanpedet-Gastric Groove Bypass	7
3.	Prediksidaritingginya metabolism asidosis pada posisitubuh,	17
	kekuatanhisapan dan umur	

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	
1. Pedet yang mengalami penyakit	39
colibacillosis	