



# TEKNIK PERSIAPAN PADA PENANGANAN KASUS ENUKLEASI PADA KUCING DI BOGOR PET CENTER

CYNTIA PRETTY PURBA



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies



**PARAMEDIK VETERINER  
SEKOLAH VOKASI  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
BOGOR  
2020**

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.



## PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini Saya menyatakan laporan akhir berjudul Tenik Persiapan pada Penanganan Kasus E nukleasi pada Kucing di Bogor Pet Center adalah karya Saya dengan arahan 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.

Dengan ini Saya menlimpahkan hak cipta dari Laporan Akhir kepada Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Mei 2020



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

Cyntia Pretty Purba

NIM J3P117005

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.

## RINGKASAN

CYNTIA PRETTY PURBA. Teknik Persiapan pada Penanganan Kasus Enukelesi pada kucing di Bogor Pet Center. *Preparation Techniques for Cases of Enuclatoin in Cat at Bogor Pet Center*. Dibimbing oleh GUNANTI.

Enukelesi bulbus merupakan pembedahan pengangkatan bola mata. Pengangkatan bola mata pada kucing disebabkan prolapsus bulbus oculi, Prolapsus bulbus oculi merupakan penonjolan bola mata keluar dari rongga mata. Kasus ini dapat disebabkan oleh beberapa faktor diantaranya trauma, tekanan bola mata yang tinggi dan kelainan pada otot mata. Persiapan pada penanganan operasi enukelesi pada kucing merupakan aspek penting untuk kelancaran operasi dan persembuhan luka agar tidak terinfeksi oleh mikroorganisme. Tujuan penulisan Laporan Akhir ini adalah menguraikan persiapan penanganan operasi enukelesi yang terjadi pada kucing di Bogor Pet Center.

Bogor Pet Center berlokasi di Jalan Mayjen Ishak Djuarsa No. 236, Loji, Bogor. Praktik kerja lapang yang digunakan untuk menyusun Laporan Akhir dilaksanakan pada tanggal 2 Februari hingga 1 Maret 2020. Teknik pengumpulan data menggunakan metoda data primer. Metode primer terdiri dari persiapan obat-obatan, pemeriksaan fisik, *signalement*, anamneses dan *status present*, serta membantu Dokter Hewan dalam pelaksanaan operasi pada kucing dan pengambilan dokumentasi saat pelaksanaan operasi. Data pendukung diperoleh dari studi literatur.

Pada kasus ini hewan bernama Eden, berjenis kelamin betina dengan kondisi bola mata kiri keadaan baik sedangkan mata kanan mengalami konjungtifitis dan bola mata pecah. Tindakan penanganan yang dilakukan adalah pengangkatan bola mata dan penjahitan kelopak mata. Persiapan pada penanganan operasi enukelesi meliputi persiapan ruangan operasi, persiapan peralatan meliputi sterilisasi alat operasi bedah minor, kain kasa dan perlengkapan operator dan asisten meliputi masker, baju operasi dan sarung tangan, persiapan obat-obatan meliputi atropine sulfat, medetomidin hydrochloride, ketamine, ceftriaxone, adona, atipamezole hydrochloride, dan persiapan hewan. Persiapan penanganan dilakukan dengan baik dan telah memberikan proses operasi yang berjalan dengan baik tanpa kendala teknik.

Kata kunci : Bogor Pet Center, enukelesi, kucing, prolapsus bulbus oculi.

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 mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



©Hak Cipta Milik IPB, tahun 2020  
Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

*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 merugiakan kepentingan yang wajar IPB*

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



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.



# TEKNIK PERSIAPAN PADA PENANGANAN KASUS ENUKLEASI PADA KUCING DI BOGOR PET CENTER

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.

**CYNTIA PRETTY PURBA**



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

Laporan Akhir  
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Ahli Madya pada  
Program Studi Paramedik Veteriner

**PARAMEDIK VETERINER  
SEKOLAH VOKASI  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
BOGOR  
2020**



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



**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.
  - 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.

Penguji pada ujian laporan akhir : Drh Henny Endah Anggraeni, MSc



Judul Laporan : Teknik Persiapan pada Penanganan Operasi E nukleasi pada Kucing di Bogor Pet Center

Nama : Cyntia Pretty Purba

NIM : J3P117005

Disetujui oleh

Pembimbing

Dr Drh Gunanti, MS



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

Diketahui oleh

Ketua Program Studi : Dr Drh Gunanti, MS  
NIP. 196201021987032002

Dekan Sekolah : Dr Ir Arief Daryanto, MEc  
Vokasi IPB NIP. 196106181986091001

Tanggal Ujian: 20 Mei 2020

Tanggal lulus : 06 Agustus 2020

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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

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

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

