

**DAFTAR ISI**

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
UCAPAN TERIMA KASIH .....	iv
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan .....	2
1.2.1 Tujuan Umum .....	2
1.2.2 Tujuan Khusus .....	2
1.3 Rumusan Masalah .....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Kucing .....	4
2.2 Klasifikasi Kucing .....	5
2.3 Anatomi dan Fisiologi Organ Urinaria Kucing .....	6
2.3.1 Ginjal .....	6
2.3.2 Ureter .....	7
2.3.3 Vesika Urinaria .....	7
2.3.4 Uretra .....	7
2.4 <i>Feline Lower Urinary Track Disease (FLUTD)</i> .....	8
2.4.1 Patogenesis .....	11
2.4.2 Gejala Klinis .....	12
2.4.3 Diagnosis .....	12
2.4.4 Pemberantasan .....	13

2.4.5 Terapi .....	13
BAB III PELAKSANAAN .....	15
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan .....	15
3.2 Materi dan Metode .....	15
3.3 Parameter yang Diamati .....	15
3.4 Kegiatan Praktek Kerja Lapangan.....	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	17
4.1 Kondisi Umum Klinik Hewan Intimedipet.....	17
4.1.1 Sejarah Klinik Hewan Intimedipet.....	17
4.1.2 Letak dan Fasilitas di Klinik Hewan Intimedipet .....	18
4.2 Struktur Organisasi.....	18
4.3 Tingkat Kejadian <i>Feline Lower Urinary Tract Disease</i> pada Tahun 2019 .	19
4.4 Pemeriksaan Fisik.....	21
4.5 Gejala Klinis .....	24
4.6 Terapi dan Pengobatan .....	25
BAB V PENUTUP .....	29
5.1 Kesimpulan .....	29
5.2 Saran .....	29
DAFTAR PUSTAKA .....	30
LAMPIRAN .....	33

**DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 1. Kegiatan terjadwal di Klinik Hewan Intimedipet. ....	16
Tabel 3. Jumlah kasus <i>feline lower urinary tract disease</i> (FLUTD) periode tahun 2019 .....	19
Tabel 4. Persentase jenis kelamin pasien. ....	19
Tabel 5. Hasil pemeriksaan fisik pasien.....	21
Tabel 6. Persentase hasil pengukuran temperatur pasien.....	22
Tabel 7. Persentase hasil pengukuran pulsuspasiens. ....	23
Tabel 8. Gejala klinis yang diperlihatkan pasien.....	23
Tabel 9. Terapi dan pengobatan pada pasien. ....	27

**DAFTAR GAMBAR**

Halaman

Gambar 1. Kucing ( <i>felis domesticus</i> ).....	4
Gambar 2. Susunan organisasi Klinik Hewan Intimedipet.....	18

**DAFTAR LAMPIRAN**

Halaman

Gambar 1. Pemeriksaan fisik pasien.....	33
Gambar 2. Kucing terkena FLUTD dengan gejala klinis polakiuria.....	33
Gambar 3. Kucing terkena FLUTD .....	33
Gambar 4. Pemberian obat dengan gejala klinis lemas .....	33
Gambar 5. Proses pungsi kucing FLUTD .....	34
Gambar 6. Cairan hasil dari pungsi .....	34

**SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG**

FLUTD	: <i>Feline Lower Urinary Tract Disease</i>
FIC	: <i>Feline Idiopathic Cystitis</i>
FUS	: <i>Feline Urologic Syndrome</i>
VU	: Vesika Urinaria
BUN	: <i>Blood Urea Nitrogen</i>
USG	: Ultrasonografi
>	: Lebih dari
<	: Kurang dari
°C	: Derajat Celcius
%	: Persen
pHn	: <i>Power of Hydrogen</i>