

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN IDENTITAS.....	iv
RINGKASAN.....	vi
ABSTRAK	ix
UCAPAN TERIMA KASIH	x
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG	xvii
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
1.5. Landasan Teori.....	4
 BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	 6
2.1. Ulasan tentang Katak	6
2.2. Siklus Hidup Katak	6
2.2.1 <i>Fejervarya cancrivora</i>	8
2.3. Manfaat Katak	9
2.4. Ulasan tentang Pentastomida.....	10
2.5. Morfologi Pentastomida	12
2.6. Siklus Hidup Pentastomida	13
2.7. Patologi Patologi Pentastoiasis	14
2.8. Pengobatan Pentastomiasis	15
 BAB 3 MATERI DAN METODE PENELITIAN	 16
3.1. Rancangan Penelitian.....	16
3.2. Sampel dan Besar Sampel	16
3.3. Definisi Operasional	16
3.4. Tempat dan Waktu Penelitian	17
3.5. Materi Penelitian.....	17
3.5.1. Alat Penelitian	17
3.5.2. Bahan Penelitian.....	17
3.6. Metode Penelitian	18
3.6.1. Sampel Penelitian	18
3.6.2. Koleksi Parasit.....	18
3.6.3. Pewarnaan dengan <i>Semichen-Acetic Carmine</i>	19

3.7. Analisis Data	20
3.8. Kerangka Operasional Penelitian	20
BAB 4 HASIL PENELITIAN	21
BAB 5 PEMBAHASAN	26
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....	32
6.1. Kesimpulan.....	32
6.2. Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	37

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1. Siklus Hidup Katak	7
2.2. <i>Fejervarya cancrivora</i>	9
2.3. Spesies Pentastomida	11
2.4. Siklus Hidup Pentastomida.....	14
3.1. Kerangka Operasional Penelitian	20
4.1. Pentastomida Pada <i>Subcutan</i> TubuhKatak Sawah (<i>Fejervarya cancrivora</i>)	22
4.2. Pentastomida Pada <i>Musculus</i> Tubuh Katak Sawah (<i>Fejervarya cancrivora</i>)	22
4.3. Pentastomida Pada <i>Body Cavity</i> Tubuh Katak Sawah (<i>Fejervarya cancrivora</i>)	23
4.4. Anterior Pentastomida	23
4.5. Dorsal Pentastomida	24
4.6. Ventral Pentastomida.....	24
4.7. Posterior Pentastomida	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Data hasil Pengamatan	37
2. Dokumentasi	40

SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG

IUCN	= International Union for Coservation of Nature and NarturalResources
et al	= <i>et alii / et alia</i>