

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
ABSTRACT.....	xiii
INTISARI.....	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Keaslian Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian	9
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Tinjauan Pustaka	10
1.Epidemiologi Hepatitis E	10
2.Etiologi dan Transmisi Hepatitis E	12
3.Hepatitis E Virus (HEV)	13
4.Siklus Hidup dan Patogenesis HEV	18
5.Manifestasi Klinis Infeksi HEV	21
6.Diagnosis Infeksi Hepatitis E.....	22
7.Tikus Sebagai Reservoir HEV	23
8.PCR.	25
9.Sekuensing	26
10.Analisis Karakteristik Molekuler	28
B. Landasan Teori	31
C. Kerangka Teoritis	33
D. Kerangka Konsep	34
E. Hipotesis	34
BAB III. METODE PENELITIAN.....	35
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	35
B. Subyek Penelitian	35
C. Variabel Penelitian	35
D. Definisi Operasional.....	35
E. Bahan dan Alat Penelitian	36
F. Jalannya Penelitian.....	38
G. Analisis Hasil	45
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Hasil	46
B. Pembahasan	57
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	70



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI DAN KARAKTERISASI MOLEKULER RAT HEPATITIS E PADA TIKUS
DIMAS BAGUS W.P, Prof.dr.Tri Wibawa,PhD.SpMK(K);Prof.drh.Widya Asmara,SU.,Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

A. Kesimpulan	70
B. Saran	70
RINGKASAN	71
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN	89