

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Rumusan Masalah	5
Keaslian Penelitian	5
Tujuan Penelitian	7
Manfaat Penelitian	8
TINJAUAN PUSTAKA	9
Rabies	9
Etiologi	9
Patogenesis	10
Respon Imun	12
Cara Penularan dan Gejala Klinis	13
Epidemiologi	15
Perkembangan Rabies di Indonesia	16
Kasus Rabies di Kucing	17
Landasan Teori	18
Kajian Kasus Kontrol	18
<i>Fluorescent Antibody Test (FAT)</i>	19
<i>Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	20
Hipotesis	21
MATERI DAN METODE	22
Materi	22
Alat dan Bahan	22
Lokasi dan waktu penelitaian	22
Metode Penelitian	23
Pengambilan Sampel Data	23

Pengambilan Sampel Serum	24
Pemeriksaan Laboratorium	25
Variabel yang Digunakan	27
Analisa Data	27
Penyajian Data	28
Alur penelitian	29
HASIL DAN PEMBAHASAN	31
Kajian Kasus Kontrol	31
Deskriptif Variabel	31
Analisis Bivariat	35
Analisis Multivariat dengan Regresi Logistik	39
Tingkat Protektifitas terhadap Rabies	42
Deskriptif Variabel	42
Analisis Bivariat	44
Analisis Multivariat dengan Regresi Linear dan Logistik	45
KESIMPULAN DAN SARAN	49
Kesimpulan	49
Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	51

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Peta penyakit rabies tahun 2018 di Indonesia	2
Gambar 2. GHPR dan positif rabies di Banjarbaru periode 2001-2018	4
Gambar 3. Struktur dasar dan komposisi rabies.....	9
Gambar 4. Diagram melintang dan lapisan konsentrik virus rabies.....	10
Gambar 5. Teknik pengenceran kontrol positif uji ELISA rabies	26
Gambar 6. Penempatan kontrol, standar dan sampel pada mikroplat	27
Gambar 7. Alur penelitian kajian kasus kontrol	29
Gambar 8. Alur penelitian tingkat protektifitas	30

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Persamaan dan perbedaan dengan penelitian sebelumnya	7
Tabel 2. Deskripsi faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian rabies pada kucing di Kota Banjarbaru	34
Tabel 3. Chi square (X^2), P-Value dan Odd Ratio (OR) faktor hospes, manajemen pemeliharaan yang mempengaruhi kejadian rabies pada kucing di Kota Banjarbaru	36
Tabel 4. Hasil analisis regresi logistik kejadian rabies pada kucing di Kota Banjarbaru	39
Tabel 5. Tabel hasil analisa <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	40
Tabel 6. Deskripsi faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kekebalan anjing dan kucing terhadap rabies di Kota Banjarbaru	42
Tabel 7. Chi square (X^2) dan Odd Ratio (OR) faktor hospes, manajemen pemeliharaan yang mempengaruhi tingkat kekebalan anjing dan kucing terhadap rabies di Kota Banjarbaru	45
Tabel 8. Analisis regresi linier titer antibodi anjing dan kucing terhadap rabies	46
Tabel 9. Analisis regresi logistik kekebalan anjing dan kucing terhadap rabies	46

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Kuesioner kajian kasus kontrol	57
Lampiran 2. Uji Validitas dan Reliabilitas kuesioner kajian kasus kontrol ...	62
Lampiran 3. Kuesioner tingkat protektifitas titer antibodi	63
Lampiran 4. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas kuesioner tingkat protektifitas titer antibodi	65
Lampiran 5. Besaran sampel untuk kajian kasus kontrol	66
Lampiran 6. Besaran sampel untuk tingkat protektifitas titer antibodi	67
Lampiran 7. Analisa data SPSS kajian kasus kontrol.....	69
Lampiran 8. Analisa data SPSS tingkat protektifitas titer antibodi	99