

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I. PENDAHULUAN	
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
Leptospirosis	4
<i>Leptospira</i>	6
Klasifikasi <i>Leptospira</i>	6
Serovar <i>Leptospira</i>	8
Morfologi <i>Leptospira</i>	9
Fisiologi <i>Leptospira</i>	10
Siklus Hidup <i>Leptospira</i>	11
Cara Invasi <i>Leptospira</i>	13
Gejala Klinis Leptospirosis	13
Patogenesis Leptospirosis	15
Diagnosa Leptospirosis	16
Penularan Leptospirosis	17
Kerugian Leptospirosis	19
Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Leptospirosis	20
<i>Loop-Mediated Isothermal Amplification (LAMP)</i>	21
Primer <i>Loop-mediated isothermal amplification</i> (LAMP)	22
Reagen <i>Loop-mediated isothermal amplification</i> (LAMP)	24
Desain primer <i>Loop-mediated isothermal amplification</i> (LAMP)	25
Prinsip <i>Loop-mediated isothermal amplification</i>	

(LAMP)	26
Prosedur perlakuan sampel urin untuk deteksi <i>Leptospira</i>	28
Prosedur <i>Loop-mediated isothermal amplification</i> (LAMP) untuk deteksi <i>Leptospira</i>	29
Interpretasi <i>Loop-mediated isothermal amplification</i> (LAMP)	30
 BAB III. MATERI DAN METODE PENELITIAN	 32
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	 36
 BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	 42
Kesimpulan.....	42
Saran.....	42
 DAFTAR PUSTAKA	 43