

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	4
Manfaat Penelitian .....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
Karakteristik Domba Ekor Tipis .....	5
Estrus dan Siklus Estrus .....	6
Sinkronisasi Estrus .....	8
Respon Estrus .....	12
Nilai pH Vagina .....	14
Onset Estrus .....	15
Durasi Estrus .....	15
Sitologi Vagina .....	16
Pola <i>Ferning</i> Saliva .....	17
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>19</b>
Landasan Teori .....	19
Hipotesis .....	21
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>22</b>
Materi .....	22
Metode .....	23
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>30</b>
Respon Estrus .....	30
Nilai pH vagina .....	36
Onset Estrus .....	37

Durasi Estrus .....	38
Sitologi Vagina.....	40
Pola <i>Ferning</i> Saliva.....	43
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>46</b>
Kesimpulan.....	46
Saran.....	46
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>47</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>50</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>55</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>