



## 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>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
Kambing Peranakan Ettawa .....	5
Semen Beku.....	6
<i>Thawing</i> Semen Beku .....	8
Kualitas Spermatozoa <i>Post Thawing</i> .....	9
Motilitas.....	10
<i>Recovery rate</i> .....	11
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>13</b>
Landasan Teori .....	13
Hipotesis.....	14
<b>MATERI DAN METODE PENELITIAN</b> .....	<b>15</b>
Waktu dan Pelaksanaan Penelitian .....	15
Materi Penelitian.....	15
Metode Penelitian.....	15
<i>Thawing</i> .....	15
Motilitas.....	16
<i>Recovery rate</i> .....	16
Analisis Data .....	17
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>18</b>
Motilitas <i>Post Thawing</i> .....	18
<i>Recovery Rate</i> Spermatozoa .....	22
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>26</b>
Kesimpulan.....	26
Saran.....	26



<b>RINGKASAN .....</b>	<b>27</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>31</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>35</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>38</b>



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Data motilitas spermatozoa <i>post thawing</i> .....	38
2. Anova motilitas <i>post thawing</i> semen beku kambing PE .....	39
3. Uji lanjut Duncan faktor suhu terhadap motilitas .....	39
4. Uji lanjut Duncan faktor waktu terhadap motilitas .....	40
5. Data <i>recovery rate</i> spermatozoa .....	41
6. Anova <i>recovery rate</i> semen beku kambing PE .....	42
7. Uji lanjut Duncan faktor suhu terhadap <i>recovery rate</i> .....	42
8. Uji lanjut Duncan faktor waktu terhadap <i>recovery rate</i> .....	43
9. Data semen segar.....	43