

DAFTAR ISI

Bab	Halaman
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR ILUSTRASI	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Maksud dan Tujuan	4
1.4 Kegunaan Penelitian	4
1.5 Kerangka Pemikiran	4
1.6 Waktu dan Lokasi Penelitian	8
II KAJIAN KEPUSTAKAAN	
2.1 Sapi Pasundan	9
2.2 Semen	10
2.3 <i>Thawing</i>	11
2.4 Motilitas.....	13
2.5 <i>Recovery Rate</i>	14
III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	
3.1 Bahan Penelitian	15
3.1.1 Objek Penelitian	15
3.1.2 Bahan Penelitian	15
3.1.3 Peralatan Penelitian	15

3.2	Metode Penelitian	16
3.2.1	Prosedur Penelitian	16
3.2.2	Perlakuan Penelitian	17
3.2.3	Parameter yang Diamati	17
3.2.4	Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik	17
IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1	Motilitas Semen Beku Sapi Pasundan Menggunakan Metode <i>Thawing</i> Berbeda.....	22
4.2	<i>Recovery Rate</i> Semen Beku Sapi Pasundan Menggunakan Metode <i>Thawing</i> Berbeda	25
V	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Kesimpulan	30
5.2	Saran	30
	RINGKASAN	31
	DAFTAR PUSTAKA	34
	LAMPIRAN	39
	BIODATA	53

DAFTAR TABEL

Nomor		Halaman
1	Sidik Ragam	20
2	Nilai Rataan Motilitas Semen Beku Sapi Pasundan.....	22
3	Hasil Uji Dunnett Motilitas Semen Beku Sapi Pasundan	23
4	Motilitas Progresif Semen Segar Sapi Pasundan	26
5	<i>Recovery Rate</i> Semen Beku Sapi Pasundan.....	26
6	Hasil Uji Dunnett <i>Recovery Rate</i> Semen Beku Sapi Pasundan	27

DAFTAR ILUSTRASI

Nomor		Halaman
1	Pejantan Sapi Pasundan.....	9
2	Tata Letak Percobaan.....	21

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor		Halaman
1	Analisis Statistik Pengaruh Metode <i>Thawing</i> Terhadap Motilitas Semen Beku Sapi Pasundan	40
2	Analisis Statistik Pengaruh Metode <i>Thawing</i> Terhadap <i>Recovery Rate</i> Semen Beku Sapi Pasundan.....	49
3	Dokumentasi Penelitian	50