

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	2
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Domba	4
Domba Ekor Gemuk	5
Pertumbuhan	5
Berat Lahir	10
Berat Sapih	12
Heritabilitas	15
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	21
Landasan Teori	21
Hipotesis	23
MATERI DAN METODE	24
Materi	24
Metode	24
Analisis data	28
HASIL DAN PEMBAHASAN	31

Sifat Pertumbuhan	31
Berat Lahir	31
Berat Sapih	35
Estimasi Heritabilitas	38
Estimasi heritabilitas berat lahir	38
Estimasi heritabilitas berat sapih	40
KESIMPULAN DAN SARAN	45
Kesimpulan	45
Saran	45
RINGKASAN	46
DAFTAR PUSTAKA	48
UCAPAN TERIMA KASIH	53
LAMPIRAN	57

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Ukuran berat lahir domba ekor gemuk hasil penelitian	11
2. Rataan berat lahir anak domba lokal berdasarkan umur umur induk dan jenis kelamin	11
3. Berat lahir anak domba lokal berdasarkan umur induk dan tipe kelahiran	12
4. Ukuran berat sapih domba ekor gemuk hasil penelitian	13
5. Rataan berat sapih anak domba lokal berdasarkan umur induk dan jenis kelamin	14
6. Rataan berat sapih anak domba lokal berdasarkan umur induk dan tipe kelahiran	15
7. Nilai heritabilitas berat lahir dan berat sapih domba hasil penelitian	18
8. Analisis sidik ragam taksiran heritabilitas saudara tiri sebakak...	28
9. Hasil penelitian pada pengukuran berat lahir domba ekor gemuk di PT HRL Internasional	31
10. Hasil penelitian pada pengukuran berat sapih domba ekor gemuk di PT HRL Internasional	35
11. Hasil estimasi heritabilitas menggunakan data saudara tiri sebakak.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. <i>Recording</i> Pertumbuhan Berat Lahir.....	57
2. Hasil Rata-Rata Berat Lahir Berdasarkan Jenis Kelamin.....	60
3. Hasil Rata-Rata Berat Lahir Berdasarkan Tipe Kelahiran.....	60
4. Perhitungan Estimasi Heritabilitas Berat Lahir Berdasarkan Data Saudara Tiri Sebakap Dengan Analisis Variansi Rancangan Acak Lengkap Pola Searah.....	61
5. <i>Recording</i> Pertumbuhan Berat Sapih.....	62
6. Hasil Rata-Rata Berat Sapih Berdasarkan Jenis Kelamin.....	65
7. Hasil Rata-Rata Berat Sapih Berdasarkan Tipe Kelahiran.....	65
8. Perhitungan Estimasi Geritabilitas Berat Sapihberdasarkan Data Saudara Tiri Sebakap Dengan Analisis Variansi Rancangan Acak Lengkap Pola Searah.....	66