

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
Domba	4
Domba Ekor Tipis	5
Domba Bunting dan Domba Laktasi	6
Protein Plasma.....	10
Albumin.....	11
Globulin.....	12
Rasio Albumin/ Globulin (A/G).....	14
BAB III MATERI DAN METODE.....	16
Materi	16
Hewan coba	16
Alat dan bahan	16

Metode.....	17
Waktu dan tempat penelitian	17
Sampling darah	17
Analisis total protein, albumin, globulin dan A/G.....	18
Analisis statistik.....	19
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	 20
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	 26
Kesimpulan.....	26
Saran.....	26
 DAFTAR PUSTAKA	 27
 LAMPIRAN.....	 30

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Kebutuhan nutrisi domba bunting.....	9
Tabel 2. Kebutuhan nutrisi domba induk laktasi	10
Tabel 3. Rata-rata albumin pada domba ekor tipis betina bunting dan betina laktasi	20
Tabel 4. Rata-rata globulin pada domba ekor tipis betina bunting dan betina laktasi	21
Tabel 5. Rasio A/G pada domba ekor tipis betina bunting dan betina laktasi.	23

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Hasil analisis total protein, albumin, globulin dan rasio A/G pada domba ekor tipis (Dokumen pribadi).....	30
Lampiran 2. Uji statistik normality test albumin, globulin, A/G betina bunting dan betina laktasi pada domba ekor tipis (Dokumen pribadi)	30
Lampiran 3. Uji statistik deskriptif albumin, globulin, A/G betina bunting dan betina laktasi pada domba ekor tipis (Dokumen pribadi)	31
Lampiran 4. Uji independent t-test albumin, globulin, A/G betina bunting dan betina laktasi pada domba ekor tipis (Dokumen pribadi)	33