

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN IDENTITAS	iv
RINGKASAN	vi
ABSTRACT	viii
UCAPAN TERIMAKASIH	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Landasan Teori	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Karakteristik Kambing	7
2.2 Deskripsi Ektoparasit	8
2.3 Ordo Pthiraptera	9
2.3.1. <i>Bovicola caprae</i>	10
2.3.2. <i>Linognathus africanus</i>	11
2.4 Ordo Acariformes	13
2.4.1 <i>Sarcoptes scabiei var caprae</i>	13
2.4.2 <i>Chorioptes caprae</i>	15
2.4.3 <i>Demodex caprae</i>	16
2.5 Ordo Parasitiformes	18
2.5.1 <i>Rhipicephalus sanguineus</i>	18
2.5.2 <i>Haemaphylasis</i> spp	20
2.5.3 <i>Hyaloma</i> spp	21
2.6 Ordo Shiponaptera.....	22
2.6.1 <i>Ctenocephalides</i> sp.....	23
2.7 Deskripsi Kecamatan Prambon, Kab. Nganjuk	24

BAB 3 MATERI DAN METODE	
3.1 Rancangan Penelitian	26
3.2 Sampel dan Besar Sampel	26
3.3 Definisi Operasional	27
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.5 Bahan dan Materi Penelitian.....	27
3.5.1 Bahan penelitian.....	27
3.5.2 Alat-alat penelitian	28
3.6 Prosedur Penelitian	28
3.6.1 Peninjauan pra penelitian	28
3.6.2 Koleksi spesimen ektoparasit	28
3.6.3 Pemeriksaan ektoparasit.....	29
3.6.4 Pembuatan preparat permanen mounting tanpa pewarnaan....	29
3.6.5 Perhitungan prevalensi	30
3.7 Analisis Data	30
3.8 Bagan Alur Penelitian.....	31
BAB 4 HASIL PENELITIAN	32
4.1 Prevalensi Infestasi Ektoparasit pada Kambing Kacang Berdasarkan Sistem Pemeliharaan di Kec. Prambon Kab. Nganjuk	32
4.2 Jenis dan Pola Infestasi Ektoparasit pada Setiap Regio Tubuh Kambing Kacang di Kec. Prambon Kab. Nganjuk	32
BAB 5 PEMBAHASAN	38
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	43
6.1 Kesimpulan	43
6.2 Saran.....	43
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 <i>Bovicola caprae</i>	11
2.2 <i>Linognatus africanus</i>	12
2.3 <i>Sarcoptes scabiei</i> var <i>caprae</i>	15
2.4 <i>Chorioptes</i> sp	16
2.5 <i>Demodex caprae</i>	17
2.6 <i>Rhipicephalus sanguineus</i>	19
2.7 <i>Haemaphysalis punctata</i>	21
2.8 <i>Hyaloma anatomicum</i>	22
2.9 <i>Ctenocephalides felis</i>	24
2.10 Peta Kecamatan Prambon, Kabupaten Nganjuk	25
3.1 Regio tubuh kambing	29
4.1 <i>Bovicola caprae</i>	33
4.2 <i>Linognatus africanus</i>	34
4.3 <i>Ctenocephalides felis</i>	35
4.4 Telur Kutu pada Kambing Kacang di Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk	35
4.5 Hubungan Keeratan Regio dan Jenis Ektoparasit yang Menginfestasi pada Kambing Kacang di Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk	37

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
4.1 Prevalensi Ektoparasit pada Kambing Kacang Berdasarkan Sistem Pemeliharaan di Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk	32
4.2 Pola Infestasi Ektoparasit pada Setiap Regio Tubuh Kambing Kacang di Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk	36

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Gambaran Infestasi Ektoparasit pada Kambing Kacang di Kecamatan Prambon, Kabupaten Nganjuk	49
2. Hasil Analisis Data dengan SPSS 2.3 <i>Chi-Square</i> Penelitian.....	54
3. Hasil Analisis Data dengan SPSS 2.3 <i>Correspondence</i> Penelitian.....	55
4. Dokumentasi Penelitian	57

SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG

et al	= et alii
KOH	= Kalium Hidroksida
sp	= spesies
spp	= spesiesis