

V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Terdapat adanya infeksi Endoparasit pada feses ternak ayam petelur di Desa Bega Kecamatan Poso Pesisir Kabupaten Poso yaitu cacing Nematoda dan protozoa. Tingkat Prevalensi infeksi Endoparasit pada ternak ayam petelur yaitu, sebesar 26,67%. Cacing yang menginfeksi saluran pencernaan ayam petelur adalah *Strongyloides spp* sebanyak 6,67%, cacing *Heterakis spp* sebanyak 2,67%, cacing *Ascaridia spp* sebanyak 1,33%, cacing *Capillaria spp* sebanyak 1,33%. Infeksi Protozoa yaitu cacing *Eimeria spp* frekuensi kehadirannya sangat tinggi sebesar 14,67%.

5.2 Saran

Sebaiknya dilakukan pembersihan kandang secara berkala dan pemberian obat cacing pada ayam petelur sehingga dapat mengurangi penyebaran infeksi Endoparasit. Ayam yang terlihat lesu seharusnya dipisahkan dari ayam yang sehat karena dapat terinfeksi secara langsung maupun tidak langsung melalui hospes dapat menyebarkan endoparasit.