

V. KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan ternak kerbau Murrah di kelompok Tani Ternak Kelok Rambai terinfeksi telur cacing jenis *Fasciola sp* dan *Paramphistomum sp*, dan terinfeksi bakteri jenis *Eschericia Coli* dan *Eschericia sp*. Pemberian suplemen probiotik sebanyak dua kali dengan rentang waktu dua minggu memberikan pengaruh tidak nyata terhadap penurunan Prevalensi dan EPG telur cacing pada ternak kerbau Murrah di kelompok ternak Kelok Rambai

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat disarankan untuk memperhatikan cara pemberian pakan dan sanitasi kandang untuk mencegah infeksi parasit dan bakteri patogen pada ternak kerbau Murrah. Mengevaluasi kembali skema pemberian probiotik terkait waktu, dosis dan durasi pemberian dalam mengatasi infeksi parasit cacing dan bakteri patogen pada ternak kerbau Murrah.

