

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan rangkain pembahasan yang telah diuraikan sebelumnya, maka dalam penelitian dikemukakan beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Persentase telur cacing seluran cerna di kemitraan PT Greenfields Indonesia, dusun Precet , kecamatan Wagir , kabupaten Malang sebesar 37,61% dari total 109 sampel.
2. Telur cacing yang di temukan dalam penelitian ini antara lain dari kelas Nematoda *Gaigeria pachyscelis* , *Cooperia pectinata* , *Bunostomum phlebotomum*, *Mecistocirrus digitatus*, *Trichostrongylus sp.*, *Strongyloides papillosus*, *Toxocara vitulorum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Trichuris globulosa*, *Haemonchus contortus*. Dari kelas Cestoda ditemukan telur cacing *Moniezia benedini* dan Kelas Trematoda ditemukan telur cacing *Fasciola hepatica*.

5.2 Saran

1. Perlu dilakukan pemeriksaan rutin untuk penyakit parasit cacing, serta pemberian obat cacing yang rutin dan terjadwal,
2. Perlu diperhatikan pada manajemen pemeliharaan terutama pada sanitasi dan kebersihan kandang yang harusnya rutin dibersihkan setiap hari pada pagi dan sore hari sebelum sapi akan di perah.