

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

7.1. Simpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat diambil kesimpulan antara lain :

1. Prevalensi kecacingan pada penelitian ini 24,1%
2. Infeksi terbanyak pada penelitian ini sesuai urutan *Ascaris lumbricoides*, cacing tambang, *Trichuris trichiura*.
3. Dari hasil penghitungan *Parasite Load* STH, Infeksi yang ditemukan semua dalam kategori Infeksi ringan
4. Sebagian besar Status gizi pada subyek penelitian ini memiliki status gizi baik.
5. Tidak terdapat hubungan antara *Parasite load* STH terhadap status gizi.

7.2. Saran

Berkaitan dengan hasil penelitian ini maka saran-saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Selain dari perhitungan antropometri, penentuan status gizi baiknya juga diukur asupan nutrisi yang diperkirakan dengan *food recall*.
2. Perlunya penelitian lebih lanjut dengan jumlah subjek yang lebih besar lagi untuk mendapatkan nilai yang signifikan.