

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan :

1. Persentase telur cacing STH pada pekerja di TPS Monang Maning Kota Denpasar sebanyak 47 % . Jenis telur cacing STH yang terdapat pada kuku tangan pekerja di TPS Monang Maning Kota Denpasar yaitu *Ascaris lumbricoides* 64,3 % , *hookworm* 21,4% dan *Trichuris trichiura* 14,3 % .
2. Berdasarkan karakteristik subjek Pekerja TPS Monang Maning Kota Denpasar diperoleh hasil kecacing paling tinggi terjadi pada responden yang berada pada masa lansia 35,8% , pada laki-laki 32% , tidak sekolah 21% , lama bekerja 1-5 tahun 18% , personal hygiene yang buruk 46,5% .
3. Kesehatan Kuku Tangan Pekerja di TPS Monang Maning Kota Denpasar Hasil penelitian terkait kesehatan kuku tangan pekerja TPS yang sudah dilakukan menunjukkan 83% responden memiliki kuku yang baik dan 17% responden memiliki kesehatan kuku yang buruk.

B. Saran

1. Bagi Dinas Kesehatan Kota Denpasar
Diharapkan melakukan kegiatan monitoring secara berkala dan penyuluhan tentang personal hygiene kepada petugas TPS Monang Maning.

2. Bagi pekerja TPS

Diharapkan bagi Pekerja TPS Monang Maning dapat meningkatkan personal hygiene terutama menggunakan sarung tangan saat bekerja untuk mencegah keberadaan telur cacing STH pada kuku tangan.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian mengenai tingkat infeksi kecacingan dengan menggunakan sampel feses.