

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan maka dapat disimpulkan :

1. Berdasarkan karakteristik subyek penelitian dari pengrajin gerabah, berdasarkan karakteristik umur diperoleh hasil yaitu responden termuda berada pada rentang umur 30-37 tahun dan yang tertua berada pada rentang umur 70-77 tahun. Berdasarkan karakteristik jenis kelamin, jumlah responden terbanyak adalah perempuan yang berjumlah 27 orang (90%). Berdasarkan karakteristik pendidikan, sebagian besar responden memiliki pendidikan tamat SMA sebanyak 10 orang (33%)
2. Berdasarkan karakteristik kebersihan perorangan diperoleh hasil yaitu responden yang memiliki kebersihan perorangan yang baik yaitu sebanyak 26 orang (86%) dan kebersihan perorangan yang buruk sebanyak 4 orang (14%)
3. Jenis telur cacing yang ditemukan pada sampel potongan kuku tangan pengrajin gerabah adalah telur cacing *Ascaris lumbricoides* dan telur cacing *Hookworm*
4. Persentase pengrajin gerabah yang positif terdapat telur cacing pada potongan kuku tangan adalah 7%

B. Saran

1. Bagi Instansi Kesehatan Pemerintah Kabupaten Badung

Diharapkan melakukan kegiatan monitoring secara berkala sekaligus penyuluhan tentang infeksi kecacingan terhadap pengrajin gerabah

2. Bagi Pengrajin Gerabah

Diharapkan bagi pengrajin gerabah dapat menerapkan kebersihan perorangan seperti menjaga kebersihan kuku dengan memotong kuku secara rutin, mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir setelah kontak dengan tanah liat, menggunakan sarung tangan dan alas kaki saat bekerja

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya melakukan penelitian sejenis dengan memperluas cakupan penelitian.