

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

1. Dari hasil penelitian Identifikasi STH (*Soil Transmitted Helminth*) pada sayuran kemangi (*ocimum basilicum*) dirumah makan kelurahan anduonohu kota kendari dapat disimpulkan bahwa pada pemeriksaan STH dari 13 sampel sayuran kemangi, terdapat 4 sampel positif (30,77%) dan 9 sampel negatif (69,23%) tidak terdapat telur cacing STH.
2. Dari 4 sampel yang positif (30,77%), teridentifikasi 3 sampel positif telur cacing tambang (*hookworm*), dan 1 sampel positif telur cacing *ascaris lumbricoides* dekortikasi.

B. SARAN

1. Untuk peneliti kedepannya direkomendasikan pada penelitian telur cacing dengan metode lain yaitu *stoll*, *kato-katz*, dan sedimentasi *formol ether*.
2. Untuk institusi agar melakukan penyuluhan kecacingan dan langkah mencuci tangan yang tepat.
3. Untuk masyarakat diharapkan sebaiknya untuk hindari konsumsi makanan dalam bentuk mentah dan membersihkan makanan dengan air mengalir