

ABSTRAK

Penyebab utama infeksi parasit usus adalah cacing yang ditularkan melalui tanah yaitu *Soil Transmitted Helminths* (STH), cacing yang dapat menginfeksi adalah cacing gelang (*Ascaris lumbricoides*), cacing cambuk (*Trichuris trichiura*), cacing tambang (*Necator americanus* dan *Ancylostomaduodenale*) dan cacing benang (*Strongyloides stercoralis*). Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis ada atau tidaknya infeksi telur cacing Soil Transmitted Helminths pada anak di TPQ Al-Ikhlas. Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan pengambilan sampel proportionate stratified random sampling. Pada penelitian ini menggunakan metode flotasi dengan menggunakan sampel feses sebanyak 10 sampel. Dari hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pada 10 sampel di dapatkan hasil negatif. Dari hasil tersebut dapat di simpulkan bahwa pada anak-anak TPQ AL-Ikhlas, Waru, Sidoarjo tidak ada yang terinfeksi oleh telur cacing *Soil Transmitted Helminths*.

Kata Kunci : Anak TPQ, *Soil Transmitted Helminths*, Feses anak