

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Hubungan antara Kecacingan dengan Hasil Prestasi Belajar Siswa di SDN 02 Keteguhan Telukbetung Barat, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Gambaran infeksi kecacingan STH 40,2% (n = 43 orang) positif terinfeksi telur cacing STH.
2. Jenis telur cacing yang paling banyak mengontaminasi feses atau tinja adalah *Ascaris lumbricoides* yakni sebanyak 74,4% (n= 32 orang).
3. Gambaran hasil prestasi belajar tahun ajaran 2014/2015 sekitar 55,1% (n= 59 orang) memiliki hasil prestasi belajar yang kurang baik, dimana siswa yang positif kecacingan dan memiliki prestasi buruk sekitar 76,7% (n= 33 orang).
4. Terdapat hubungan yang bermakna antara Infeksi Kecacingan STH dengan hasil prestasi belajar dengan nilai keeratan hubungan sebesar 0,335 dan *p-value* 0,000 (*p-value* <0,05) nilai OR 0,207 yang berarti bahwa siswa yang positif kecacingan memiliki kemungkinan beresiko 0,2 kali mengalami penurunan hasil prestasi belajar dibandingkan dengan siswa yang tidak mengalami kecacingan.

## 5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, penulis menyarankan beberapa hal, yaitu kepada :

### 1. Dinas Kesehatan

Peneliti berharap hasil penelitian ini dapat menjadi acuan bagi tindakan dini dalam pencegahan penyakit.

### 2. Pihak Sekolah

Pihak sekolah terutama kepada Kepala Sekolah sebagai pemimpin sekolah diharapkan menjadikan penelitian ini sebagai acuan agar dapat melakukan pencegahan sedini mungkin kepada murid-muridnya untuk tetap selalu menjaga kebersihan sekolah seperti membangun wastafel, memperbanyak poster mengenai cuci tangan dan memantau kuku siswa setiap 2 minggu sekali supaya terhindar dari kecacingan.

### 3. Orangtua Siswa

Orangtua dapat melakukan tindakan preventif bagi anak di rumah dengan cara membiasakan anak untuk mencuci tangan sebelum makan, mencuci tangan setelah buang air besar dan mencuci tangan setelah bermain.

### 4. Para Siswa/siswi SDN 02 Keteguhan Telukbetung

Diharapkan hasil penelitian ini dapat bermanfaat sekali untuk adik-adik SDN 02 Keteguhan Telukbetung Barat, Bandar Lampung supaya bisa dan mau menjaga kebersihan pribadinya masing-masing seperti memakai alas kaki saat bermain di tanah, memotong dan merawat kukunya agar tetap bersih, tidak

BAB di sembarang tempat, mencuci tangan dengan sabun sebelum dan sesudah makan serta tidur, belajar dengan rajin dan teratur.

#### **5. Masyarakat**

Diharapkan dari hasil penelitian ini dapat menjadi acuan sebagai upaya untuk melakukan pencegahan pada anak-anak terhadap kecacingan dengan membersihkan lingkungan di sekitar rumah ataupun sekolah dengan bergotongroyong.

#### **6. Peneliti Lain**

Penulis menyarankan untuk menggunakan cairan yang dapat mengawetkan preparat agar preparat dapat dilihat berulang kali sehingga hasil yang didapat lebih memuaskan. Penulis juga menyarankan bila ingin meneliti tentang kecacingan diharapkan untuk dapat menentukan lokasi yang tepat dan efisien untuk dijangkau karena hal ini akan mempermudah dalam melakukan penelitian.