

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Pada pemeriksaan sampel feses di SDN 1 Bokori dengan metode flotasi (pengapungan) telah berhasil dilakukan pada tanggal 15 April - 17 Mei 2019. Ditemukan 1(2,56%) sampel positif mengandung telur *Soil Transmitted Helminth* (STH) yaitu *Ascaris lumbricoides* bentuk fertil dan 38 (97,44%) sampel negatif tidak ditemukan telur cacing *Soil Transmitted Helminth* (STH).

#### **B. Saran**

1. Bagi pihak sekolah diperlukan adanya pendidikan kesehatan yang menganjurkan untuk selalu menggunakan alas kaki saat bersekolah dan saat bermain di luar rumah, selalu mengkonsumsi makanan dan minuman yang terjamin kebersihannya dan membiasakan anak untuk selalu mencuci tangan sebelum makan menggunakan sabun. Menyediakan sarana tempat cuci tangan dan kaki di sekitar halaman sekolah. Selain itu dilakukan pemeriksaan kebersihan kuku dan mengharuskan kepada anak untuk selalu memotong kuku hingga pendek serta bekerjasama dengan pihak puskesmas dalam upaya penyehatan anak.
2. Bagi pihak institusi sebaiknya penelitian ini dilanjutkan dengan kegiatan sosialisasi pada siswa-siswa di SD lain yang mungkin belum terlalu faham dengan higiene perorangan.
3. Bagi peneliti selanjutnya agar menggunakan sampel yang lebih banyak lagi guna mendapatkan hasil yang lebih valid dan menggunakan metode sedimentasi.