

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Dalam perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) tidak memiliki hubungan dengan infeksi *Soil transmitted helminth* (STH) meliputi kebiasaan mencuci tangan, kebersihan kuku dan menggunakan alas kaki, namun dalam perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) memiliki hubungan dengan infeksi *Enterobius vermicularis* meliputi kebiasaan mencuci tangan dan tidak memiliki hubungan dengan kebiasaan menjaga kebersihan kuku dan menggunakan alas kaki.

1. Kebiasaan mencuci tangan yang baik adalah mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir. Siswa yang memiliki kebiasaan mencuci tangan baik (73%) lebih banyak dari siswa yang memiliki kebiasaan mencuci tangan tidak baik (27%).
2. Kebiasaan menjaga kebersihan kuku yang baik adalah kuku yang bersih, tidak panjang, dan tidak terdapat kotoran hitam disekitar kukunya. Siswa yang memiliki kebiasaan baik (37%) lebih sedikit dari siswa yang memiliki kebiasaan tidak baik (63%).
3. Kebiasaan menggunakan alas kaki yang baik adalah selalu menggunakan alas kaki (sendal,sepatu) setiap keluar rumah. Siswa yang memiliki kebiasaan menggunakan alas kaki (77%) lebih banyak dari siswa yang tidak menggunakan alas kaki (23%).

B. Saran

1. Bagi pihak sekolah diperlukan adanya pendidikan kesehatan yang menganjurkan untuk selalu membiasakan mencuci tangan sebelum makan dan setelah bermain menggunakan sabun dan air mengalir. Selain itu dilakukan pemeriksaan kebersihan kuku dan mengharuskan kepada anak-anak untuk selalu memotong kuku serta menganjurkan untuk selalu menggunakan alas kaki saat bersekolah dan saat bermain diluar rumah.

2. Bagi pihak institusi sebaiknya penelitian ini dilanjutkan dengan kegiatan sosialisasi pada siswa-siswi di SD lain yang mungkin belum faham dengan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).
3. Bagi peneliti selanjutnya agar melanjutkan penelitian ini untuk mengetahui hubungan sanitasi lingkungan dengan infeksi kecacingan pada murid disekolah lain.