

## BAB 5 PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil tinjauan literatur yang sudah dilakukan, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Prevalensi infeksi protozoa usus pada anak di Indonesia paling banyak ditemukan adalah *Blastocystis sp.*, diikuti oleh *Giardia lamblia*.
2. protozoa usus paling banyak ditemukan pada kelompok usia 7-12 tahun, diikuti oleh kelompok usia <7 tahun.
3. Berdasarkan jenis kelamin, tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara laki-laki dan perempuan.
4. Kejadian infeksi protozoa usus dipengaruhi oleh faktor risiko yaitu tingkat sosio-ekonomi yang rendah, namun tidak didapatkan hubungan yang cukup signifikan pada anak dengan perilaku *personal hygiene* dan sanitasi lingkungan yang buruk terhadap kejadian infeksi protozoa usus.

### 5.2 Saran

Dibutuhkan jumlah tinjauan literatur yang lebih banyak memaparkan hubungan antara umur, jenis kelamin serta faktor-faktor risiko terhadap infeksi protozoa usus pada anak di Indonesia. Dibutuhkan juga prevalensi protozoa usus secara umum maupun permasing-masing jenisnya berskala nasional agar lebih komprehensif menggambarkan karakteristik infeksi protozoa usus pada anak di Indonesia.