

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan:

1. Karakteristik responden dominan berdasarkan jenis kelamin adalah perempuan, dominan tingkat pendidikan SMK dan perilaku cuci tangan baik.
2. Didapatkan angka lempeng total pada semua (100%) sampel swab tangan petugas instalasi gizi memiliki angka lempeng total memenuhi standar WHO dengan angka lempeng total tertinggi sebesar $2,2 \times 10^4$ CFU/ cm², dan terendah sebesar 3×10^1 CFU/ cm².
3. Tidak ditemukan adanya bakteri *Escherichia coli* pada tangan petugas instalasi gizi.

B. Saran

1. Bagi kepala instalasi gizi
Diharapkan dapat dilakukannya pemeriksaan angka lempeng total dan identifikasi bakteri pada tangan petugas instalasi gizi secara berkala minimal 2 (dua) kali dalam 1 (satu) tahun bekerja dan diharapkan semua ruangan juga dilakukan hal yang sama sebagai upaya dalam mencegah maupun menurunkan kejadian infeksi nosokomial.
2. Bagi peneliti selanjutnya
Diharapkan dapat dijadikan sebagai referensi bila melakukan penelitian yang sejenis ataupun melakukan penelitian sejenis dengan modifikasi pengambilan dan jumlah sampel yang lebih besar.