

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berikut simpulan yang dapat diperoleh dari penelitian yang telah dilakukan:

1. Berdasarkan pemeriksaan yang telah dilakukan, didapatkan jumlah angka kuman tertinggi yaitu 296 koloni/cm² dan jumlah angka kuman terendah adalah 0 koloni/cm².
2. Menurut Permenkes RI Nomor 1096/MENKES/PER/VI/2011, syarat angka kuman pada alat makan adalah 0 koloni/cm². Berdasarkan hasil pemeriksaan, didapatkan hasil bahwa pada 4 alat makan piring, terdapat 1 sampel yang memenuhi syarat dan 3 sampel tidak memenuhi syarat. Pada gelas, keempat gelas yang diusap tidak memenuhi syarat. Pada 4 alat makan sendok, 2 sampel memenuhi syarat dan 2 sampel tidak memenuhi syarat dan pada garpu 1 sampel memenuhi syarat dan 3 sampel tidak memenuhi syarat. Sehingga berdasarkan hasil pemeriksaan angka kuman pada alat makan, 4 sampel memenuhi syarat dengan jumlah angka kuman 0 koloni/cm² dan 12 sampel tidak memenuhi syarat karena hasil pemeriksaan angka kuman melebihi 0 koloni/cm².

B. Saran

1. Kepada Dinas Kesehatan, disarankan melakukan sosialisasi kepada pemilik rumah makan mengenai pentingnya menjaga *hygiene* sanitasi peralatan makan.
2. Kepada pemilik rumah makan nasi campur diharapkan dapat meningkatkan kebersihan peralatan makan yang digunakan dengan memperhatikan proses pencucian yang terdiri dari membuang sisa-sisa makanan (*scraping*),

perendaman (*flushing*), pencucian dengan sabun (*washing*), pembilasan dengan air mengalir (*rinsing*), pembebasan (*sanitizing/desinfection*), pengeringan (*toweling*), dan penyimpanan peralatan makan.

3. Kepada peneliti selanjutnya, diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai acuan dalam penelitian yang sejenis.