

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitiannya didapatkan sebagian besar kader memiliki pengetahuan yang kurang tentang pengukuran antropometri, yaitu sebesar (41,3%) dan keterampilan kader masih banyak yang beradaptasi pada kategori tidak terampil (56,6%) terutama dalam penggunaan dacin. Hasil uji *Chi-square* terdapat hubungan pengetahuan dengan keterampilan kader dalam melakukan pengukuran antropometri pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kelayan Timur.

#### B. Saran

##### 1. Bagi institusi pendidikan

Diharapkan mampu menjadi referensi untuk mahasiswa penelitian berikutnya tentang hubungan pengetahuan dan keterampilan kader dalam melakukan pengukuran antropometri pada balita

##### 2. Bagi kader posyandu

Diharapkan kepada semua kader saat menimbang dengan menggunakan alat dacin agar lebih memastikan bandul geser berada pada angka nol dan pada saat pengukuran TB balita di perhatikan tumit balita sudah menempel ke dinding.

##### 3. Bagi peneliti

Diharapkan kepada peneliti selanjutnya mengembangkan penelitiannya dengan meneliti faktor-faktor yang mempengaruhi hubungan pengetahuan dengan keterampilan dalam pengukuran antropometri.

