

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Sesuai dengan hasil dan pembahasan penelitian yang di lakukan kepada 31 responden yang masuk ke dalam kriteria inklusi dan eksklusi, gambaran status gizi antropometri pasca menderita difteri dan suspek difteri di RSUD Budi Asih, maka peneliti dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

- a. Gambaran karakteristik usia anak menunjukkan umur 5 – 12 tahun. Nilai rata rata umur adalah 8.32 dan usia terbanyak adalah usia 6 tahun.
- b. Gambaran karakteristik jenis kelamin anak menunjukkan dari seluruh responden 31 orang jenis kelamian laki – laki sebanyak 17 orang dengan persentase 54.8%. Jenis kelamin perempuan sebanyak 14 orang dengan persentase 45.2%.
- c. Gambaran karakteristik usia ibu menunjukkan Usia ibu adalah 30 – 50 tahun. Nilai rata rata usia ibu adalah 38,61 dan usia paling banyak pada usia 35 tahun.
- d. Gambaran karakteristik pendidikan ibu menunjukkan hasil penelitian karakteristik pendidikan ibu dengan responden 31 orang. Pendidikan rendah sebanyak 27 orang dengan persentase 87.1% dan pendidikan tinggi sebanyak 4 orang dengan persentase 12.9%. Pendidikan ibu paling banyak adalah pendidikan rendah dengan persentase 87.1 %.
- e. Gambaran karakteristik status gizi anak menunjukkan responden berjumlah 31 orang, responden paling banyak adalah status gizi normal sebanyak 20 orang dengan persentase 64.5% dan terendah adalah status gizi kurus sebnyak 4 orang dengan persentase 12.9%.

#### **V.2 Saran**

##### **V.2.1 Bagi Peneliti Selanjutnya**

Penelitian berikutnya di harapkan dapat lebih mempertimbangkan lokasi pengambilan sampel sehingga sampel dapat memenuhi kriteria sampel yang di

butuhkan dan mempertimbangkan karakteristik responden ketika akan melakukan pengambilan data di lokasi penelitian. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat menganalisis hubungan antara status gizi dengan faktor – faktor yang berhubungan dengan status gizi anak dari difteri atau suspek difteri.

### **V.2.2 Bagi Tenaga kesehatan**

Bagi tenaga kesehatan khususnya perawat untuk lebih memperhatikan faktor - faktor apa saja yang dapat mempengaruhi kesehatan anak khususnya status gizi anak pasca terkena penyakit infeksi.

### **V.2.3 Bagi Orang tua**

Orang tua khususnya ibu dapat memperhatikan kesehatan anaknya dengan mencari dan mempelajari tentang penanganan pasca terjangkit penyakit infeksi antara lain difteri, serta mempelajari faktor – faktor yang mempengaruhi status gizi anak.

