

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai Gambaran Pengetahuan Kader Tentang Interpretasi Grafik Pertumbuhan Balita Di Desa Losari Kidul Tahun 2021 pada bulan Desember 2021 dengan jumlah sampel petugas Posyandu sebanyak 20 kader maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pengetahuan kader Tentang Interpretasi Grafik Pertumbuhan Anak Balita Di Posyandu Desa Losari Kidul keseluruhan berpengetahuan baik sebanyak 100%
2. Pengetahuan kader posyandu tentang grafik pertumbuhan anak balita di posyandu keseluruhan berpengetahuan baik sebanyak 100%.
3. Pengetahuan kader tentang penyebab berat badan yang tidak naik sebagian besar pengetahuan kurang sebanyak 85% dan sebagian kecil berpengetahuan baik sebanyak 15,0%.
4. Pengetahuan kader tentang mengubah perilaku cara merawat dan memberi makan anak serta memberikan nasehat tentang anjuran pemberian makan sesuai golongan usia sebagian besar pengetahuan baik sebanyak 100,0%.
5. Pengetahuan kader tentang tanda-tanda balita sakit dan balita gizi kurang sebagian besar pengetahuan baik sebanyak 100,0%.

## **B. Saran**

Setelah melakukan penelitian, peneliti menyarankan beberapa hal yaitu :

### **1. Bagi Instansi Pendidikan**

Hasil penelitian ini diharapkan menjadi *evidence based* bagi perkembangan ilmu praktik kebidanan, khususnya terkait pemantauan pertumbuhan kesehatan balita dan grafik pertumbuhan pada KMS dan diharapkan dapat menambah bahan literature mengenai pertumbuhan anak balita.

### **2. Bagi Posyandu**

Diharapkan kepada para kader posyandu agar mengembangkan sarana seperti media leaflet, poster tentang penyebab berat badan tidak naik seperti kurangnya energi protein, kurangnya asupan Vitamin A, kurangnya pemberian ASI dan cara pemberian makan pada anak sesuai golongan usia. Selain itu kader perlu diberikan pelatihan atau sosialisasi dari pihak puskesmas agar dapat menambah pengetahuan terhadap kader mengenai penyebab berat badan tidak naik.

### **3. Bagi peneliti selanjutnya**

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap jumlah sampel yang lebih banyak dengan menggunakan metode bivariat dan multivariat untuk mendapatkan hasil yang lebih lengkap dan akurat dengan menggunakan instrumen yang lebih berkualitas.