

## **BAB 6**

### **KESIMPULAN & SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan bab-bab sebelumnya yang telah dibahas, maka kesimpulan yang dapat ditarik adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Kecamatan Pancoran didapatkan hasil dari 72 responden yang memiliki pengetahuan kurang sebanyak 38 (52,8%).
2. Gambaran cakupan imunisasi DPT4 tahun 2017 di Puskesmas Kecamatan Pancoran didapatkan sebanyak 1.862 balita (22,1%). Persentase tersebut masih dibawah taget yang ingin dicapai yaitu 50% dengan sasaran balita sebanyak 8.444.
3. Pada penelitian ini didapatkan hubungan tidak bermakna antara pengetahuan yang kurang dengan kelengkapan DPT4 yang tidak sesuai umur / jadwal di Puskesmas Kecamatan Pancoran dengan *p-value* 0,139 dan PR 1,917.

#### **6.2 Saran**

##### **1. Bagi Petugas Kesehatan**

Pengetahuan tentang imunisasi dasar merupakan suatu faktor yang penting yang dapat meningkatkan angka kelengkapan imunisasi. Oleh karena itu, petugas kesehatan diharapkan untuk tetap terus memberikan informasi mengenai pentingnya imunisasi bagi anak, jadwal imunisasi, dan kejadian pasca ikutan imunisasi yang ada kepada ibu kader posyandu, keluarga, pasien.

##### **2. Bagi Puskesmas**

Pihak puskesmas disarankan untuk lebih banyak mengadakan kegiatan-kegiatan yang berguna untuk meningkatkan pengetahuan tentang imunisasi dasar lengkap melalui penyuluhan, poster, atau datang ke rumah-rumah yang jauh dari sekitar puskesmas.

3. Bagi Ibu

Bagi ibu yang memiliki anak usia 18-24 bulan diharapkan lebih aktif lagi dalam mencari tahu informasi tentang pentingnya pemberian imunisasi dasar lengkap guna meningkatkan angka kesehatan anak dengan mencegah penyakit yang dapat dicegah dengan pemberian imunisasi.

4. Bagi Peneliti

Bagi peneliti diharapkan dapat melakukan penelitian lebih baik lagi dengan menganalisa faktor lain yang dapat mempengaruhi kelengkapan imunisasi dasar lengkap seperti peran dari ibu kader posyandu dan dukungan lingkungan sekitar rumah.