

## BAB 6

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 6.1 Kesimpulan

1. Jumlah sampel ibu yang berpengetahuan kurang tentang KIPI DPT sebesar 14 sampel (20%), jumlah sampel ibu yang berpengetahuan cukup tentang KIPI DPT sebesar 38 sampel (54%), jumlah sampel ibu yang berpengetahuan baik sebesar 18 sampel (26%).
2. Jumlah sampel bayi yang mengalami insiden demam pasca vaksinasi pada ibu yang berpengetahuan kurang sebesar 8 sampel (40%), jumlah sampel bayi yang mengalami insiden demam pada ibu yang berpengetahuan cukup sebesar 7 sampel (35%), dan jumlah sampel bayi yang mengalami insiden demam pada ibu yang berpengetahuan baik sebesar 5 sampel (25%).
3. Terdapat hubungan bermakna antara terjadinya insiden demam pasca vaksinasi pada bayi dengan ibu yang berpengetahuan kurang, cukup, baik tentang KIPI DPT ( $p = 0,023$  dan  $RR = 2,06$ ).

#### 6.2 Saran

Bagi Pendidikan dan Penelitian

- Diharapkan dapat dilakukan penelitian lebih lanjut tentang hubungan pengetahuan tentang KIPI DPT terhadap insiden demam pada bayi pasca vaksinasi DPT baik faktor-faktor lain yang belum diteliti maupun penelitian lebih lanjut untuk mendukung dan memperkuat hasil penelitian yang telah dilakukan. Dan diharapkan agar penelitian lebih lanjut tersebut dapat dipublikasikan agar dapat dibaca oleh masyarakat luas guna menambah wawasan ilmu kedokteran dan kedokteran anak

### Bagi Masyarakat

- Diharapkan peran aktif dari berbagai pihak untuk mendukung keberhasilan imunisasi wajib, khususnya vaksinasi DPT baik dari pihak pemerintah maupun swasta, petugas pelayanan kesehatan, mahasiswa fakultas kedokteran dan dari masyarakat sendiri