

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Ada hubungan antara sarana air bersih dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.000
2. Ada hubungan antara kebiasaan mencuci tangan setelah buang air besar dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari Kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.000
3. Ada hubungan antara kebiasaan mencuci tangan sebelum makan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari Kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.007
4. Ada hubungan antara kebiasaan makan di luar rumah dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari Kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.000
5. Tidak ada hubungan antara kebiasaan mencuci bahan makanan mentah yang akan dimakan langsung dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari Kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.341
6. Ada hubungan antara sarana pembuangan tinja dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsari Kelurahan Tanjungsari Kecamatan Natar dengan *p-value* 0.000

## B. Saran

Dari hasil yang telah dilakukan analisis data, terdapat hubungan antara variabel yang diteliti dengan kejadian demam thipoid diantaranya kebiasaan mencuci tangan sesudah buang air besar, kebiasaan mencuci tangan sebelum makan, kebiasaan makan diluar rumah lebih dari 3 kali dalam seminggu, sarana air bersih, dan sarana pembuangan tinja.

Dari penelitian yang telah dilakukan dan telah didapat hasil maka saran yang dapat diberikan:

### 1. Puskesmas Tanjungsari

Melakukan penyuluhan terkait Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) dengan ini masyarakat dapat meminimalisir penularan penyakit. Selain dalam PHBS puskesmas juga perlu melakukan inspeksi terhadap rumah sehat salah satunya adalah melakukan pemeriksaan air yang digunakan oleh masyarakat, karena air adalah salah satu media penularan penyakit terkhususnya dalam hal ini adalah bakteri penyebab demam tifoid yaitu *Salmonella thipy*.

### 2. Masyarakat

Masyarakat diharapkan dapat meningkatkan wawasan terkait penyakit demam tifoid agar dapat mengetahui gejala penyakit demam tifoid serta dapat mencegah terjadinya penyakit.

Masyarakat hendaknya lebih memperhatikan kesehatan lingkungan yang ada di rumah, terutama pada sarana air bersih yang digunakan dalam sehari-hari dan dapat lebih memperhatikan sarana pembuangan tinja agar sesuai dengan persyaratan.