

## BAB VI

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Adapun simpulan dari penelitian yang telah dilakukan yaitu sebagai berikut :

1. Dari 70 responden kelompok kasus didapatkan bahwa sebagian besar yaitu 42 jiwa (60%) memiliki tingkat pengetahuan yang baik sedangkan dari 70 responden kelompok kontrol sebagian besar yaitu 68 jiwa (97,1%) memiliki tingkat pengetahuan yang baik.
2. Dari 70 responden kelompok kasus didapatkan bahwa sebagian besar yaitu 43 jiwa (61,4%) dengan keadaan sanitasi rumah yang memenuhi syarat sedangkan dari 70 responden kelompok kontrol sebagian besar yaitu 57 jiwa (81,4%) memiliki keadaan sanitasi yang baik.
3. Hasil analisis bivariat menggunakan uji chi square dan diperoleh nilai  $p = 0,000$ . Karena nilai  $p < \alpha (0,05)$ , maka  $H_0$  ditolak. Hal ini berarti bahwa ada hubungan pengetahuan terkait TB paru dengan kejadian TB paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Utara
4. Hasil analisis bivariat menggunakan uji chi square dan diperoleh nilai  $p = 0,000$ . Karena nilai  $p < \alpha (0,05)$ , maka  $H_0$  ditolak. Hal ini berarti bahwa ada hubungan keadaan sanitasi rumah terkait TB paru dengan kejadian TB paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Utara.

## **B. Saran**

### **1. Bagi Keluarga**

Diharapkan menerapkan hidup bersih dan sehat dalam kehidupan sehari – hari untuk mencegah penularan penyakit TB Paru. Menjalankan perilaku sehat seperti tidak membuang dahak sembarangan, membuka jendela dan meminum obat yang telah di berikan. Selain itu juga menjaga kondisi rumah agar selalu sehat. Bagi rumah yang pencahayaannya yang tidak memenuhi persyaratan di harapkan untuk mengganti beberapa genteng denga menggunakan genteng kaca atau pencahayaan buatan dari lampu.

### **2. Bagi Puskesmas**

Diharapkan agar memberikan edukasi terkait dengan rumah sehat dan khususnya keadaan sanitasi rumah yang dimana agar masyarakat memahami bagaimana sebaiknya keadaan sanitasi rumah yang baik dan benar yang sesuai dengan permenkes yang berlaku. Serta memberikan edukasi bahaya TB Paru bagi masyarakat.

### **3. Bagi Peneliti Lain**

Agar dapat dijadikan refrensi atau acuan penelitian selanjutnya dengan menggunakan variabel lainnya untuk diteliti.