BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan, dapat ditarik beberapa simpulan diantaranya adalah :

- Ada hubungan kualitas fisik rumah dengan pendrita ISPA di Desa Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- Ada hubungan pencahayaan kamar tidur dengan penderita ISPA di Desa
 Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- Ada hubungan suhu kamar tidur dengan penderita ISPA di Desa Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- 4. Ada hubungan Kelembaban kamar tidur dengan pendrita ISPA di Desa Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- Ada hubungan ventilasi kamar tidur dengan penderita ISPA di Desa
 Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- Ada hubungan dinding kamar tidur dengan pendrita ISPA di Desa Tenganan
 Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.
- Ada hubungan kepadatan hunian kamar tidur dengan penderita ISPA di Desa Tenganan Kecmatan Manggis Kabupaten Karangasem tahun 2021.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka saran yang dapat di sampaikan penulis sebagi berikut :

- Bagi masyarakat untuk ventilasi atau jendela harus selalu terbuka setiap harinya terutama pagi hari agar cahaya matahari dapat masuk ke dalam rumah guna membunuh kuman-kuman infeksi saluran pernafasan akut (ISPA)
- 2. Bagi Puskesmas disarankan kepada pihak Puskesmas Manggis II sebaiknya lebih meningkatkan promosi kesehatan di bidang rumah sehat khususnya kualitas fisik rumah yang berkaitan dengan penyakit infeksi saluran pernafasan (ISPA) seperti melakukan kunjungan kerumah mengingatkan pasien untuk minum obat dan juga memperhatikan masyarakat lain tentang tindakan untuk mencegah penularan penyakit ISPA.
- 3. Bagi peneliti kendala atau hambatan yang ditemukan dalam pelaksanaan penelitian agar dipergunakan sebagai salah satu acuan untuk menyusun sarana baik untuk peneliti mauapun peneliti berikutnya dan diharapkan untuk mengkaji kembali metode penelitian tentang kesehatan yang berhubungan dengan lingkungan, yang mungkin belum diteliti yaitu metode yang dapat meningkatkan standar kesehatan kualitas fisik rumah, serta mencoba mencari variabel lainnya.