BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan studi yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa :

- 1. Kualitas fisik sumur gali di Puskesmas IV Denpasar Selatan berada pada kategori sangat tinggi sebanyak 50 sumur gali (52,6%), tinggi sebanyak 41 sumur gali (43,2%) dan sedang sebanyak 4 sumur gali (4,2%).
- 2. Kejadian diare pada balita di Puskesmas IV Denpasar Selatan berada pada kategori tidak ada diare sebanyak 87 balita (91,6%) dan ada diare sebanyak 8 balita (8,4%).
- 3. Hasil Uji *chi-square* dapat disimpulkan terdapat hubungan yang signifikan kualitas fisik sumur gali dengan kejadian diare pada pasien balita di Puskesmas IV Denpasar Selatan. Hasil uji *chi square* menunjukkan bahwa nilai p = 0,000 < 0,05, yang berarti terdapat hubungan yang signifikan antara kedua variabel. Untuk mengetahui seberapa besar hubungan tersebut, dilakukan perhitungan mempergunakan *Coefficient Contingency* (CC). Nilai CC yang diperoleh sebesar 0,630 mengindikasikan bahwa terdapat hubungan yang kuat antara kualitas fisik sumur gali dengan kejadian diare pada balita.

B. Saran

1. Bagi Puskesmas IV Denpasar Selatan

Diharapkan bagi Puskesmas IV Denpasar Selatan agar memberikan pendidikan kesehatan pada masyarakat yang memiliki sumur gali pada lingkungan area tempat tinggalnya tentang menjaga kebersihan dan sanitasi mengenai air bersih

sumur gali untuk tercapainya PHBS yang sehat dan mencegah meningkatnya angka kejadian diare pada anak balita.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menjadikan hasil studi ini sebagai bahan referensi atau landasan dalam melakukan studi selanjutnya dengan melakukan metode dan ruang lingkup yang lebih mendetail agar mendapatkan hasil yang lebih optimal serta mecari hasil kualitas bakteriologi nya.