

## BAB VII

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai hubungan sanitasi kesehatan lingkungan dengan kejadian diare di desa Cikadongdong Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya, maka penulis dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Penyediaan air bersih sebagian besar termasuk baik (62.1%), kondisi jamban termasuk baik (65.5%), sarana pembuangan limbah/ sampah termasuk baik (60.9%) dan sebagian balita responden tidak mengalami diare (74.7%) di desa Cikadongdong Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya
2. Terdapat hubungan penyediaan air bersih dengan kejadian diare di desa Cikadongdong Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya dengan p value 0,000.
3. Terdapat hubungan kondisi jamban dengan kejadian diare di desa Cikadongdong Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya dengan p value 0,011.
4. Terdapat hubungan sarana a pembuangan limbah/sampah dengan kejadian diare di desa Cikadongdong Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya dengan p value 0,013.

## B. Saran

### 1. Bagi profesi Keperawatan

Disarankan agar meningkatkan pengetahuan dan perilaku masyarakat mengenai sanitasi lingkungan yang baik dengan memberikan penyuluhan kepada masyarakat untuk memberikan informasi sehingga dapat mencegah terjadinya diare.

### 2. Bagi Dinas Kesehatan

Perlu dilakukannya supervisi ke Puskesmas-puskesmas perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi program kesehatan lingkungan. Melakukan kemitraan dengan lintas sektoral dan lintas program dalam rangka peningkatan, pencegahan, penyembuhan serta pemulihan kesehatan masyarakat melalui perilaku hidup bersih dan sehat.

### 3. Bagi Puskesmas

Dilakukannya penyuluhan secara berkesinambungan bagi masyarakat tentang perilaku hidup bersih dan sehat serta tindak lanjut dari pencegahan penyakit diare dengan menata lingkungan sehat bersama masyarakat setempat.

### 4. Bagi FIKes Universitas Muhammadiyah

Sebagai wacana untuk meningkatkan kualitas mahasiswa, maka instansi pendidikan perlu menambah referensi kepustakaan, sebagai bahan masukan dan bahan pembanding serta dapat dijadikan dasar pemikiran di dalam melaksanakan penelitian selanjutnya.

#### 5. Bagi Peneliti Lain

Dilakukannya penelitian yang lebih lanjut dengan menggunakan variabel yang lebih luas seperti pola makan balita serta pengambilan data sanitasi lingkungan sebaiknya dilakukan dengan cara observasi langsung.

