

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang berjudul faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Rejosari Kabupaten Temanggung, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Faktor lingkungan sarana air bersih diketahui bahwa sebagian besar responden memiliki sarana air bersih memenuhi syarat sebanyak 65,6%.
2. Diketahui bahwa responden sebagian besar memiliki sarana pembuangan sampah tidak memenuhi syarat yaitu sebanyak 71,1%.
3. Perilaku cuci tangan ibu diketahui lebih tinggi pada kategori tidak baik yaitu sebanyak 58,9%.
4. Riwayat pemberian ASI eksklusif oleh ibu balita diketahui lebih tinggi responden yang memberikan ASI eksklusif > 6 bulan yaitu sebanyak 61,1%.
5. Berdasarkan data yang diperoleh dari 90 sampel balita terdapat 51 (56,7%) balita yang menderita diare dalam 3 bulan terakhir.
6. Tidak ada hubungan antara sarana air bersih dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Rejosari Kabupaten Temanggung  $p\text{-value} = 0,846$ .
7. Tidak ada hubungan antara sarana pembuangan sampah dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Rejosari Kabupaten Temanggung sejumlah 90 responden  $p\text{-value} = 0,080$ .

8. Ada hubungan yang signifikan antara perilaku cuci tangan ibu dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Rejosari Kabupaten Temanggung sejumlah 90 responden  $p\text{-value} = 0,000$ .
9. Tidak ada hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Rejosari Kabupaten Temanggung sejumlah 90 responden  $p\text{-value} = 0,424$ .

## **B. Saran**

1. Bagi Puskesmas Rejosari
  - a. Meningkatkan penyuluhan perilaku cuci tangan pakai sabun dengan menggunakan media-media informasi yang diletakkan di tempat-tempat strategis agar informasi mudah diakses oleh masyarakat.
  - b. Memberikan edukasi terkait pengolahan air minum yang layak konsumsi kepada masyarakat.
  - c. Melakukan kegiatan pengawasan dan pemeriksaan sarana sanitasi rumah dengan mengalokasikan anggaran untuk pemantauan secara berkala.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan dapat menyediakan atau memperbanyak literatur yang berhubungan dengan penyakit diare yang akan bermanfaat bagi mahasiswa dalam melakukan penelitian serta diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi bahan rujukan bagi peneliti selanjutnya.

3. Bagi Masyarakat

- a. Diharapkan masyarakat dapat melakukan pengolahan pada air bersih yang digunakan untuk kebutuhan sehari-hari dengan cara memasaknya sampai mendidih sebelum dikonsumsi.
- b. Masyarakat dapat menyediakan sarana cuci tangan dengan sabun dan air mengalir di rumah agar anggota keluarga dapat melakukan 6 langkah cuci tangan yang benar khususnya ibu balita.
- c. Menyediakan tempat pembuangan sampah rumah tangga yang kedap air dan tertutup serta melakukan pengelolaan sampah dengan benar.

#### 4. Bagi Peneliti Lain

Diharapkan peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan mengukur kandungan pada jenis sumber air bersih yang digunakan masyarakat.