



# **BAB 7**

## **PENUTUP**

## BAB VII

### PENUTUP

#### 7.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh dari hasil penelitian antara lain sebagai berikut.

1. Sebagian besar Ibu pada penelitian ini memiliki tingkat pendidikan lanjut (SMA hingga Perguruan Tinggi). Hasil analisis menunjukkan tidak ada pengaruh yang signifikan antara pendidikan ibu dengan kejadian *stunting* usia 2-5 tahun di Puskesmas Manukan dan Puskesmas Balongsari Kecamatan Tandes Kota Surabaya.
2. Hampir seluruh keluarga pada penelitian memiliki pendapatan diatas atau sama dengan Rp 1.500.000/bulan. Hasil analisis menunjukkan tidak ada pengaruh yang signifikan antara pendapatan keluarga dengan kejadian *stunting* usia 2-5 tahun di Puskesmas Manukan dan Puskesmas Balongsari Kecamatan Tandes Kota Surabaya.
3. Sebagian besar keluarga pada penelitian ini memiliki anggota keluarga kurang dari sama dengan 4 orang tiap keluarga. Hasil analisis menunjukkan adanya pengaruh yang signifikan jumlah anggota keluarga dengan kejadian *stunting* usia 2-5 tahun di Puskesmas Manukan dan Puskesmas Balongsari Kecamatan Tandes Kota Surabaya.
4. Lebih dari setengah anak pada penelitian ini mendapatkan ASI eksklusif dan hasil analisis menunjukkan tidak ada pengaruh pemberian ASI eksklusif terhadap kejadian *stunting* usia 2-5 tahun di Puskesmas Manukan dan Puskesmas Balongsari Kecamatan Tandes Kota Surabaya.

## 7.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dilakukan, saran yang dapat diberikan oleh peneliti adalah sebagai berikut :

### 1. Bagi Dinas Kesehatan

Diperlukan adanya kontroling lebih lanjut serta bekerja sama dengan pihak-pihak yang menaungi kesehatan dan pemerintah untuk memperkuat program pengurangan kejadian *stunting* pada anak

### 2. Bagi Puskesmas

Bagi puskesmas diharapkan agar terus optimalisasi program pencegahan dan intervensi *stunting* melalui puskesmas dan beberapa kader posyandu agar lebih aktif dan kreatif dalam mensosialisasikan kasus *stunting* di wilayah kerja Puskesmas Manukan dan Puskesmas Balongsari.

### 3. Bagi peneliti selanjutnya

Perlu diadakan penelitian lanjutan dengan menganalisis faktor resiko lain yang berhubungan dengan kejadian *stunting* seperti kecukupan gizi pada makanan anak, kebersihan lingkungan, atau kelengkapan imuniasi.