

## **BAB VI PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

Dari hasil analisis data dapat disimpulkan faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di wilayah kerja Puskesmas Andalas Padang tahun 2023 sebagai berikut :

1. Sebanyak 41,2% ibu memiliki balita pendek di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023.
2. Sebanyak 54,4% memiliki tingkat pengetahuan rendah tentang Stunting di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023.
3. Sebanyak 58,8% responden ada memiliki riwayat penyakit infeksi di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023.
4. Sebanyak 60,3% responden tidak memberikan ASI Eksklusif pada balitanya di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023.
5. Terdapat hubungan tingkat pengetahuan Ibu Balita dengan kejadian Stunting di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023 ( $pvalue=0,0001$ ).
6. Terdapat hubungan riwayat penyakit infeksi dengan kejadian Stunting di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023 ( $pvalue=0,0001$ ).
7. Terdapat hubungan pemberian ASI Eksklusif dengan kejadian Stunting di Puskesmas Andalas Padang tahun 2023 ( $pvalue=0,005$ ).

## B. Saran

Mengacu dari kesimpulan tersebut diatas, ada beberapa saran yang diajukan dan diharapkan dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan :

### 1. Bagi Puskesmas Andalas Padang

Diharapkan petugas kesehatan dapat bekerja sama dengan pihak Kelurahan dalam melaksanakan pencegahan *stunting* yang dianjurkan pemerintah seperti konseling Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA), Pemantauan Pertumbuhan Status Gizi, suplemen gizi dan suplementasi kapsul vitamin A.

### 2. Bagi Institusi Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan bahan bacaan dan menambah referensi di Perpustakaan STIKes Alifah Padang serta dapat dijadikan sebagai data pembanding tentang hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian *stunting*.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian tentang faktor lain yang berkontribusi terhadap kejadian *stunting* pada Balita dan melakukan penelitian dengan variabel yang berbeda seperti ketersediaan pangan, pemberian ASI, status gizi saat hamil, berat badan lahir, panjang badan lahir dan sosial ekonomi.