

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Kebidanan Program Sarjana, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Januari 2023
Vivin Mustikawati
152211098

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA ANAK BALITA DI DESA GADINGREJO KABUPATEN WONOSOBO

ABSTRAK

Latar Belakang: Balita dengan *stunting* akan memiliki tingkat kecerdasan yang kurang, rentan terhadap penyakit, dan pada masa depan memiliki risiko lebih tinggi terhadap produktivitas yang lebih rendah di kemudian hari dibandingkan dengan bayi normal. Kurangnya pengetahuan ibu juga menjadi salah satu faktor yang dapat mempengaruhi kejadian *stunting* pada balitanya. Ibu balita yang memiliki pengetahuan gizi kurang otomatis cenderung memberikan makan kepada anaknya tanpa mempertimbangkan nilai gizi, kualitas makanan, dan juga variasi makanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan ibu dengan kejadian *stunting* pada anak balita di Desa Gadingrejo Kepil Wonosobo.

Metode: Jenis penelitian ini menggunakan deskriptif kuantitatif dengan desain *cross-sectional*. Populasi yang digunakan yaitu seluruh balita di desa Gadingrejo Kabupaten Wonosobo berjumlah 325 balita, dengan sampel 76 responden. Instrument yang digunakan kuesioner. Analisa data menggunakan uji *fisher*.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan tingkat pengetahuan ibu mayoritas memiliki pengetahuan baik sebesar 80,3%, dan kejadian *stunting* sebesar 15,8%. Hasil uji *fisher* nilai $p = 0.000$.

Simpulan: Ada hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan ibu dengan kejadian *stunting* di Desa Gadingrejo Kabupaten Wonosobo.

Kata Kunci: (*Stunting*, Pengetahuan, Balita)

Ngudi Waluyo University
Midwifery Study Program Undergraduate Program, Faculty of Health
Thesis, January 2023
Vivin Mustikawati
152211098

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S LEVEL OF KNOWLEDGE
AND STUNTING INCIDENCE IN CHILDREN IN GADINGREJO VILLAGE,
WONOSOBO DISTRICT**

ABSTRACT

Background: Toddlers with stunting will have a lower level of intelligence, are susceptible to disease, and in the future have a higher risk of lower productivity in later life compared to normal babies. Lack of mother's knowledge is also one of the factors that can influence the incidence of stunting in their toddlers. Mothers under five who have less knowledge of nutrition automatically tend to feed their children without considering the nutritional value, quality of food, and also the variety of food. This study aims to determine the relationship between the level of mother's knowledge and the incidence of stunting in children under five in Gadingrejo Kepil Village, Wonosobo.

Method: This type of research uses a quantitative descriptive cross-sectional design. The population used was all toddlers in the village of Gadingrejo, Wonosobo Regency, totaling 325 toddlers, with a sample of 76 respondents. The instrument used was a questionnaire. Data analysis used the chi-square test.

Results: The results showed that the level of knowledge of the majority of mothers had good knowledge of 80.3%, and the incidence of stunting was 15.8%. Fisher test results p value = 0.000.

Conclusion: There is a significant relationship between the level of mother's knowledge and the incidence of stunting in Gadingrejo Village, Wonosobo Regency.

Keywords: (Stunting, Knowledge, Toddlers)