

## ABSTRAK

Universitas Ngudi Waluyo  
Program Studi S1 Kebidanan, Fakultas Kesehatan  
Skripsi, Februari, 2025  
Rahmi Ekawati  
NIM. 157232040

### **HUBUNGAN STATUS EKONOMI DAN PENDIDIKAN IBU DENGAN KEJADIAN STUNTING DI DESA PAMULIHAN KECAMATAN LARANGAN**

**(vii + 65 halaman + 10 tabel + 10 lampiran)**

**Latar Belakang:** Stunting merupakan masalah kesehatan global yang berdampak pada pertumbuhan dan perkembangan anak, khususnya di negara berkembang seperti Indonesia. Salah satu faktor yang berkontribusi terhadap kejadian stunting adalah status ekonomi dan tingkat pendidikan ibu. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan antara status ekonomi dan pendidikan ibu dengan kejadian stunting di Desa Pamulihan Kecamatan Larangan.

**Metode:** Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan pendekatan retrospektif yang bertujuan untuk menganalisis hubungan antara status ekonomi dan pendidikan ibu dengan kejadian stunting pada balita di Desa Pamulihan, Kecamatan Larangan. Desain penelitian yang digunakan adalah case-control dengan perbandingan kasus dan kontrol 1:1. Sampel yang digunakan adalah total sampling dengan jumlah 348 balita, terdiri dari 174 balita stunting (kasus) dan 174 balita tidak stunting (kontrol). Pengumpulan data dilakukan melalui data sekunder. Analisis data dilakukan dengan analisis univariat dan bivariat menggunakan uji chi-square serta odds ratio (OR) untuk melihat hubungan antara variabel independen dan dependen.

**Hasil:** Sebagian besar responden memiliki status ekonomi tinggi (62,1%) dan pendidikan ibu yang tinggi (57,5%). Analisis bivariat menunjukkan adanya hubungan signifikan antara status ekonomi dengan kejadian stunting ( $p=0,000$ ;  $OR=4,390$ ) serta antara pendidikan ibu dengan kejadian stunting ( $p=0,003$ ;  $OR=1,997$ ). Hasil ini menegaskan bahwa status ekonomi dan pendidikan ibu berperan penting dalam mencegah stunting pada anak.

**Kata kunci:** Stunting, status ekonomi, pendidikan ibu, balita

## ABSTRACT

Ngudi Waluyo University  
Bachelor of Midwifery Study Program, Faculty of Health  
Thesis, February, 2025  
Rahmi  
Ekawati  
NIM.  
157232040

THE RELATIONSHIP BETWEEN THE ECONOMIC STATUS AND  
EDUCATION OF MOTHERS AND THE INCIDENCE OF STUNTING IN  
PAMULIHAN VILLAGE, LARANGAN  
DISTRICT

(vii + 65 pages + 10 tables + 10 appendices)

Background: Stunting is a global health issue that affects the growth and development of children, especially in developing countries like Indonesia. One of the factors contributing to the occurrence of stunting is the economic status and education level of the mother. This study aims to analyze the relationship between the economic status and education of mothers with the incidence of stunting in Pamulihan Village, Larangan

District. Method: This research is an analytical observational study with a retrospective approach aimed at analyzing the relationship between the economic status and education of mothers with the incidence of stunting in toddlers in Pamulihan Village, Larangan District. The research design used is a case-control study with a 1:1 case-to-control ratio. The sample used was total sampling with a total of 348 toddlers, consisting of 174 stunted toddlers (cases) and 174 non-stunted toddlers (controls). Data collection was carried out through questionnaires and anthropometric measurements using a Microtoise Stature Meter. Data analysis was conducted using univariate and bivariate analysis with chi-square tests and odds ratio (OR) to examine the relationship between independent and dependent variables.

Results: The majority of respondents had a high economic status (62.1%) and a high level of maternal education (57.5%). Bivariate analysis shows a significant relationship between economic status and the incidence of stunting ( $p=0.000$ ;  $OR=4.390$ ) as well as between maternal education and the incidence of stunting ( $p=0.003$ ;  $OR=1.997$ ). These results confirm that economic status and maternal education play a crucial role in preventing stunting in children.

Keywords: Stunting, economic status, maternal education, toddler