

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP
PEMBERIAN IMUNISASI LANJUTAN (BOOSTER) PADA BADUTA
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TUNGKAL
KABUPATEN BENGKULU SELATAN
TAHUN 2019**

SKRIPSI



OLEH :

**TITIN SUMARNI
NPM : 172426306 SPA**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S-1)
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2019**

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP PEMBERIAN IMUNISASI LANJUTAN (BOOSTER) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TUNGKAL PADA BADUTA KABUPATEN BENGKULU SELATAN TAHUN 2019

Oleh :

**Titin Sumarni¹⁾
Murwati²⁾
Kartika Murya Ningrum³⁾**

Data yang terbaru menyebutkan bahwa 1,4 juta anak meninggal karena mereka tidak di vaksin. Hampir $\frac{1}{4}$ dari 130 juta bayi yang lahir tiap tahun tidak di imunisasi agar terhindar dari penyakit anak yang umum. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap pemberian imunisasi lanjutan booster.

Metode penelitian ini adalah analitik dengan pendekatan *cross sectional*, yakni suatu penelitian untuk mempelajari dinamika korelasi atau hubungan, data dikumpulkan dengan menyebar kuesioner pada 52 ibu yang memiliki baduta di Wilayah kerja Puskesmas Tungkal Kabupaten Bengkulu Selatan.

Hasil analisis uji univariat bahwa hampir sebagian besar responden memiliki pengetahuan cukup (48,1%) pada ibu yang memiliki baduta, hampir seluruh responden memiliki sikap yang *unfavorabel* (59,6%) dan ada hubungan pengetahuan ibu terhadap pemberian imunisasi lanjutan dengan $p=0,043$ dan tidak ada hubungan sikap ibu terhadap pemberian imunisasi lanjutan dengan $p=0,258$

Peneliti menyarankan kepada pihak Puskesmas Tungkal untuk meningkatkan komunikasi, informasi, dan edukasi tentang pentingnya pemberian imunisasi lanjutan (booster).

Kata kunci : *Pengetahuan, sikap dan pemberian imunisasi lanjutan*

Keterangan :

1. Calon Sarjana Keperawatan
2. Pembimbing

ABSTRACT

A CORRELATION BETWEEN KNOWLEDGE AND MOTHER'S ATTITUDE TO THE PROVISION OF ADVANCED IMMUNIZATION (BOOSTER) IN THE WORKING AREA OF TUNGKAL PUBLIC HEALTH CENTER IN BABIES UNDER TWO YEARS (BADUTA) OF SOUTH BENGKULU REGENCY IN 2019

By:

Titin Sumarni¹⁾

Murwati²⁾

Kartika Murya Ningrum³⁾

Recent data states that 1.4 million children die because they are not vaccinated. Nearly $\frac{1}{4}$ of the 130 million babies born every year are not immunized to avoid common childhood diseases. The purpose of this study was to determine the correlation between knowledge and mother's attitude to the provision of advanced immunization. This research method was analytic with cross sectional approach, namely research to study the correlation correlation dynamics or data, data were collected by distributing questionnaires to 52 mothers who have under five in the working area of Tungkal Public Health Center of South Bengkulu Regency. The results of the univariate test analysis showed that most of the respondents had sufficient knowledge (48.1%) of the thousand who had a millionaire, almost all respondents had unfavorable attitudes (59.6%) and there is a correlation between mother's knowledge toward the provision of advanced immunization with $p = 0.043$ and no correlation toward the provision of advanced immunization with $p = 0.258$. Researchers suggest to the Tungkal Public Health Center to improve communication, information, and support regarding the importance of providing advanced immunization (booster).

Keywords : Knowledge, attitudes and continued immunization Information :

1. Student

2. Supervisors