

## INTISARI

Sunarti<sup>1</sup>, Supiyati<sup>2</sup>, Endang Suprapti<sup>3</sup>

**Latar Belakang:** Pemberian Imunisasi merupakan salah satu upaya penurunan angka morbiditas dan mortalitas terhadap penyakit TBC, Dipteri, Tetanus, Pertusis, Polio, Campak, dan Hepatitis B. Pengetahuan, kepercayaan dan perilaku kesehatan seorang ibu akan mempengaruhi kepatuhan atau ketepatan pemberian imunisasi dasar pada bayi, sehingga dapat mempengaruhi status imunisasinya. Pada bulan Februari 2012 di Desa Tasikmadu, Pituruh, Purworejo ditemukan sebanyak 19 bayi (63,3%) yang tidak tepat terhadap jadwal pemberian imunisasi dasar.

**Tujuan Penelitian:** Menganalisis hubungan pengetahuan ibu dengan ketepatan waktu imunisasi dasar pada bayi di Desa Tasikmadu Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo.

**Metode Penelitian:** Jenis penelitian *deskriptif korelasional* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian adalah ibu yang memiliki bayi di Desa Tasikmadu Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo sebanyak 30 orang. Teknik pengambilan sampel menggunakan *total sampling*. Alat pengumpulan data menggunakan kuesioner. Analisis data yang digunakan adalah *chi square*.

**Hasil Penelitian:** Pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar pada bayi adalah baik sebanyak 21 orang (70%). Ketepatan waktu imunisasi dasar pada bayi di Desa Tasikmadu Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo termasuk dalam kategori tepat waktu sebanyak 23 orang (73,3%) sedangkan yang tidak tepat waktu sebanyak 8 orang (26,7%). Hasil analisa data yang menggunakan teknik korelasi *Chi square* didapat harga 11,981 dan nilai  $p = 0,003$  ( $p < 0,05$ ).

**Kesimpulan:** Ada hubungan pengetahuan ibu dengan ketepatan waktu imunisasi dasar pada bayi di Desa Tasikmadu Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo. Kepada tenaga kesehatan umumnya, diharapkan dapat lebih meningkatkan penyuluhan kesehatan kepada masyarakat, khususnya penyuluhan tentang imunisasi bayi.

**Kata Kunci:** Pengetahuan, ketepatan waktu, jadwal imunisasi dasar

---

<sup>1</sup> Mahasiswa Prodi D III Kebidanan Stikes A. Yani Yogyakarta

<sup>2</sup> Dosen Stikes A. Yani Yogyakarta

<sup>3</sup> Dosen Stikes A. Yani Yogyakarta

**THE CORRELATION OF MOTHER KNOWLEDGE AND BASIC  
IMMUNIZATION FIDELITY OF TIME FOR THEIR BABIES  
AT TASIKMADU, PITURUH, PURWOREJO**

**ABSTRACT**

Sunarti<sup>1</sup>, Supiyati<sup>2</sup>, Endang Suprapti<sup>3</sup>

**Background** : Immunization is one of the effort to decline the amount of morbidity and mortality because of some diseases like: Tuberculosis, Diphtheria, Tetanus, Pertussis, Polio, Measles and Hepatitis B. The government effort to increase the immunization coverage by improving mother knowledge and comprehension about immunization through people education and socialization. In February 2012, at Tasikmadu, Pituruh, Purworejo founded 19 babies (63,3%) which get basic immunization not on time.

**Objective** : To know the correlation of mother knowledge and basic immunization fidelity of time for their babies at Tasikmadu, Pituruh, Purworejo.

**Research Method** : Using the descriptive correlational method with cross sectional approach. Subjects were mothers has baby at Tasikmadu, Pituruh, Purworejo amount to 30 mothers. The sampling method use *total sampling*. Analysis using Chi Square.

**Result** : The mother knowledge about basic immunization is good for 21 mothers (70%). Basic immunization fidelity of time for their babies at Tasikmadu, Pituruh, Purworejo is on time for 23 mothers (73,3%) and not on time for 8 mothers (26,7%). Chi Square Value obtained of 11,981 with p-value of 0,003 (<0,05).

**Conclusion** : There is correlation of mother knowledge and basic immunization fidelity of time for their babies at Tasikmadu, Pituruh, Purworejo.

**Keywords:** Knowledge, Basic immunization fidelity of time

---

<sup>1</sup> Student of DIII Midwifery Study Program, at Stikes A. Yani Yogyakarta

<sup>2</sup> Lecturer of Stikes A. Yani Yogyakarta

<sup>3</sup> Lecturer of Stikes A. Yani Yogyakarta