

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN**

**Skripsi, Agustus 2023
Salma Yulia Lestari**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG IMUNISASI DASAR
DENGAN KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR DI DESA SINAGAR
WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUKARATU KABUPATEN
TASIKMALAYA TAHUN 2023**

Xv + 119 halaman + 6 tabel + 14 lampiran

ABSTRAK

Imunisasi merupakan pencegahan primer terhadap penyakit infeksi yang efektif, bukan saja melindungi individu dari penyakit yang serius namun dapat juga menghindarkan terjadinya penyakit yang menular (Prayogo, et.all, 2016). Pengetahuan mempengaruhi seseorang untuk melakukan perilaku kesehatan, ibu berperan dalam merawat anak terutama dalam kelengkapan imunisasi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar dengan kelengkapan imunisasi dasar di Desa Sinagar Wilayah Kerja Puskesmas Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan metode korelasional. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu yang memiliki anak usia 13-35 bulan di Desa Sinagar Wilayah Kerja Puskesmas Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya berjumlah 138 ibu, dengan sampel berjumlah 103 responden. Hasil penelitian sebagian besar ibu memiliki pengetahuan tentang imunisasi dasar kurang sebanyak 62 orang (60,2%), dengan kategorik kelengkapan imunisasi lengkap sebanyak 55 orang (53,4%). Hasil analisis menggunakan uji *chi square* menunjukkan terdapat hubungan antara pengetahuan ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar dengan nilai *p value* sebesar 0,002. Maka dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar dengan kelengkapan imunisasi dasar di Desa Sinagar Wilayah Kerja Puskesmas Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya. Perlunya diberikan informasi berupa edukasi kesehatan tentang imunisasi dasar kepada ibu agar dapat memahami pentingnya imunisasi bagi anaknya.

Kata Kunci : Pengetahuan, Imunisasi Dasar, Kelengkapan Imunisasi Dasar
Kepustakaan :34 (2015-2023)

**UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
BACHELOR OF NURSING STUDY PROGRAM**

**Thesis, August 2023
Salma Yulia Lestari**

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S KNOWLEDGE ABOUT BASIC
IMMUNIZATION AND THE COMPLETENESS OF BASIC IMMUNIZATION
IN SINAGAR VILLAGE, WORKING AREA OF SUKARATU HEALTH
CENTER, TASIKMALAYA REGENCY
2023**

Xv + 119 pages + 5 table + 14 lampiran

ABSTRACT

Immunization is an effective primary prevention of infectious diseases, not only protecting individuals from serious diseases but also preventing the occurrence of infectious diseases (Prayogo, et.all, 2016). Knowledge influences a person to carry out health behaviors, mothers play a role in caring for children, especially in the completeness of immunization. The purpose of this study was to determine the relationship between maternal knowledge about basic immunization with the completeness of basic immunization in Sinagar Village, Sukaratu Health Center Working Area, Tasikmalaya Regency. This type of research is quantitative research using correlational methods. The population in this study was all mothers who had children aged 13-35 months in Sinagar Village, Sukaratu Health Center Working Area, Tasikmalaya Regency, totaling 138 mothers, with a sample of 103 respondents. The results of the study were that most mothers had knowledge about basic immunization less than 62 people (60.2%), with the category of complete immunization completeness as many as 55 people (53.4%). The results of the analysis using the chi square test showed that there was a relationship between maternal knowledge and the completeness of basic immunization with a p value of 0.002. So it can be concluded that there is a relationship between maternal knowledge about basic immunization and the completeness of basic immunization in Sinagar Village, Sukaratu Health Center Working Area, Tasikmalaya Regency. It is necessary to provide information in the form of health education about basic immunization to mothers in order to understand the importance of immunization for their children.

Keywords: *Knowledge, Basic Immunization, Completeness of Basic Immunization*
Library : *34 (2015-2023)*