

## ABSTRAK

Program imunisasi adalah bagian dari pelayanan kesehatan dasar. Imunisasi merupakan program yang cukup efektif dan efisien mencegah penyakit-penyakit menular yang mewabah. Dampak yang dapat terjadi apabila anak tidak mendapatkan imunisasi adalah kecacatan bahkan kematian maka dari itu imunisasi sangat penting untuk dilakukan sebagai upaya pencegahan terhadap suatu penyakit infeksi. Imunisasi telah terbukti dapat mencegah dan mengurangi kejadian sakit, cacat, dan kematian akibat PD31 yang diperkirakan 2 hingga 3 juta kematian disetiap tahunnya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita di Posyandu Desa Sanan Kecamatan Pakel Kabupaten Tulungagung Tahun 2021. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian analitik dengan rancangan Cross Sectional. Sampel penelitian adalah ibu yang mempunyai bayi usia 9 - >12 bulan dan bertempat tinggal di Desa Sanan, Kecamatan Pakel, Kabupaten Tulungagung yang berjumlah 35 orang. Teknik pengambilan sampel adalah total sampling. Instrumen pengumpulan data berupa kuesioner untuk menilai pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar bayi dan observasi untuk mengetahui kelengkapan imunisasi pada balita Data dianalisis dengan uji Spearman RHO. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 35 responden, diinterpretasikan dari 28 responden (100%) yang memiliki pengetahuan baik seluruhnya melengkapi status imunisasi dasar lengkap, sedangkan 2 responden (100%) pengetahuan kurang seluruhnya memiliki status imunisasi tidak lengkap. Hasil Analisa uji *Spearman Rho* menunjukkan bahwa  $P$  Value =  $0,000 < 0,05$  sehingga  $H_1$  diterima, artinya ada hubungan pengetahuan ibu dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita di Posyandu Desa Sanan Kecamatan Pakel Kabupaten Tulungagung Tahun 2021. Berdasarkan hasil penelitian diatas terbukti bahwa ada hubungan antara pengetahuan Ibu dengan kelengkapan status imunisasi pada bayinya, Ibu dengan pengetahuan baik maka akan cenderung melengkapi imunisasi pada bayinya dan ibu dengan pengetahuan kurang lebih berpontensi besar untuk tidak melengkapi status imunisasi pada bayinya dikarenakan pengetahuan ibu tentang pentingnya imunisasi pada bayi yang masih kurang. Sehingga pengetahuan ibu akan menjadi faktor penting dalam kelengkapan imunisasi dasar pada bayi.

**Kata kunci :** Imunisasi Dasar, Kelengkapan Imunisasi, Pengetahuan

## ABSTRACT

*The immunization program is part of basic health services. Immunization is a program that is quite effective and efficient in preventing epidemic infectious diseases. The impact that can occur if children do not get immunizations is disability and even death, therefore immunization is very important to do as an effort to prevent an infectious disease. Immunization has been shown to prevent and reduce the incidence of illness, disability, and death due to PD31, which is estimated at 2 to 3 million deaths each year. This study aims to determine the relationship between maternal knowledge and the provision of complete basic immunization for toddlers at the Posyandu, Sanan Village, Pakel District, Tulungagung Regency in 2021. The type of research used is analytic research with a cross sectional design. The research sample was mothers who had babies 9-> 12 months and resided in Sanan Village, Pakel District, Tulungagung Regency In 202, amounting to 35 people. The sampling technique is total sampling. The data collection instrument was a questionnaire to assess the mother's knowledge about basic infant immunization and observation to determine the completeness of immunization in infants. The data were analyzed using the Sperman RHO test. The results showed that from 35 respondents, it was interpreted that 28 respondents (100%) who had good knowledge all completed complete basic immunization status, while 2 respondents (100%) lacked knowledge entirely had incomplete immunization status. The results of the Spearman Rho test analysis show that  $P$  Value =  $0.000 < 0.05$  so  $H_1$  is accepted, meaning that there is a relationship between mother's knowledge and the provision of complete basic immunization for toddlers at the Posyandu, Sanan Village, Pakel District, Tulungagung Regency in 2021. Based on the results of the research above, it is proven that there is a relationship between mother's knowledge and the completeness of the relationship status of her baby, mothers with good knowledge will complete the use of their babies and mothers with more or less knowledge have great potential to complete the status of their babies because of knowledge about the importance of exercise in infants who Mothers still don't know that it is very important for babies, so mother's knowledge will be an important factor in completing basic facilities for babies*

**Keywords:** Basic Immunization, Completeness of Immunization, Knowledg.