

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG MANFAAT IMUNISASI DENGAN STATUS KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR PADA BAYI DI RB BINA SEHAT KASIHAN BANTUL YOGYAKARTA

Nova Puspa Dewi¹ Ika Fitria Ayuningtyas²

INTISARI

Latar Belakang: Imunisasi merupakan bentuk intervensi kesehatan yang sangat efektif dalam menurunkan angka kematian bayi dan balita. Pentingnya pemberian imunisasi dapat dilihat dari banyaknya balita yang meninggal akibat penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I). Hal itu sebenarnya tidak perlu terjadi karena penyakit-penyakit tersebut bisa dicegah dengan imunisasi. Hasil studi pendahuluan di RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta dari 10 ibu yang membawa balitanya untuk diimunisasi, 7 diantaranya memiliki status imunisasi dasar lengkap dan mengetahui tentang manfaat imunisasi, sedangkan 3 lainnya tidak lengkap. Salah satu faktor penyebabnya adalah ketidaktahuan ibu tentang manfaat imunisasi.

Tujuan: Diketahui hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang manfaat imunisasi dengan status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi di RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta.

Metode Penelitian: Jenis penelitian adalah deskriptif analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel berupa *purposive sampling*. Analisis data menggunakan uji univariat untuk menjelaskan atau mendeskripsikan karakteristik setiap variabel penelitian dan analisis bivariate menggunakan *chi kuadrat*, yaitu pengujian hubungan dua variabel yang berskala nominal atau ordinal dan ukuran sampel yang besar atau lebih dari 30 sampel.

Hasil Penelitian: Mayoritas responden memiliki tingkat pengetahuan tentang manfaat imunisasi dasar pada bayi yang masuk dalam kategori baik sebanyak 25 orang (83,3%); mayoritas responden memiliki status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi yang masuk dalam kategori lengkap sebanyak 20 orang (66,7%); dan hasil uji *chi-square* diperoleh nilai P value sebesar 1,714 dengan signifikansi 0.190 ($\text{sig} > 0,05$). Artinya bahwa tidak ada hubungan antara tingkat pengetahuan ibu tentang manfaat imunisasi dengan status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi di RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta.

Kesimpulan: Tidak ada hubungan antara tingkat pengetahuan ibu tentang manfaat imunisasi dengan status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi di RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta.

Kata kunci : Tingkat pengetahuan ibu tentang manfaat imunisasi, status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi.

RELATIONSHIP OF MOTHER KNOWLEDGE LEVEL ABOUT THE BENEFITS OF IMMUNIZATION WITH COMPLETENESS STATUS

¹ Mahasiswa D-III Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta.

² Dosen D-III Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta.

OF BASIC IMMUNIZATION AT INFANT IN RB BINA SEHAT KASIHAN BANTUL YOGYAKARTA

Nova Puspa Dewi¹ Ika Fitria Ayuningtyas²

ABSTRACT

Background: Immunization is a form of medical intervention is very effective in reducing the mortality rate of infants and toddlers. Importance of immunization can be seen from the number of children under five who die from diseases that can be prevented by immunization (PD3I). It never should have happened because these diseases can be prevented by immunization. Results of preliminary studies in RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta from 10 mothers who bring their babies to be immunized, 7 of which have complete basic immunization status and find out about the benefits of immunization, while the other 3 are not exhaustive. One contributing factor is the ignorance of mothers about the benefits of immunization.

Objective: Knowing the correlation between mothers' knowledge level about the benefits of immunization with complete status of basic immunization at infants in RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta year 2013.

Methods: This research was a descriptive cross sectional analytic approach. Sampling techniques such as random sampling. Data using univariate analysis to explain or describe the characteristics of each study variable and bivariate analysis using the chi-squared, which is testing the relationship between two variables are nominal or ordinal scale and large sample sizes or more than 30 samples.

Results: The majority of respondents had a knowledge level about the benefits of basic immunization at infants who include good categories as many as 25 people (83.3%), the majority of respondents have a complete status of basic immunization at infants include complete categories as many as 20 people (66.7 %), and the chi-square test results obtained P value of 1.714 with a significance value of 0.190 (sig> 0,05). It means that there is no relationship between the level of mothers knowledge about the benefits of immunization with the complete status of basic immunization at infants in RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta year 2013.

Conclusion: There is no relationship between the level of mother's knowledge about the benefits of immunization with a complete status of basic immunization at infants in RB Bina Sehat Kasihan Bantul Yogyakarta year 2013.

Keywords: The level of mothers knowledge about the benefits of immunization, Complete status of basic immunization at in

¹ High Student Of DIII Midwife STIKES A. Yani Yogyakarta

² Lecturer Of DIII Midwife STIKES A. Yani Yogyakarta