

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA**

Skripsi, November 2023

Dafina Lena Nur Qintharina, No. NRP 2010211083

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP, DAN TINDAKAN IBU TER-HADAP PROGRAM IMUNISASI DASAR DENGAN STATUS IMUNISASI DASAR ANAK DI RS PERMATA DEPOK TAHUN 2023

RINCIAN HALAMAN (xvii + 90 halaman, 16 tabel, 8 gambar, 7 lampiran)

ABSTRAK

Tujuan

Salah satu penyebab kematian bayi adalah penyakit infeksi yang dapat dicegah dengan imunisasi. Tiga domain perilaku, yaitu pengetahuan, sikap, dan tindakan, sangat berperan besar bagi ibu untuk melengkapi status imunisasi anaknya agar cakupan imunisasi minimal 80% sesuai dengan standar Universal Child Immunization (UCI). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan, sikap, dan tindakan ibu terhadap imunisasi dasar dengan status imunisasi dasar anak di Rumah Sakit Permata Depok tahun 2023.

Metode

Penelitian ini merupakan penelitian survei analitik dengan pendekatan cross-sectional. Populasi penelitian adalah ibu dari pasien balita di Rumah Sakit Permata Depok yang berkunjung pada hari pengambilan data dan memenuhi kriteria inklusi dengan teknik consecutive sampling. Besar sampel dalam penelitian ini adalah 52 partisipan. Uji statistik Chi-Square digunakan dalam analisis data bivariat dengan tingkat kepercayaan 95% ($\alpha = 5\%$).

Hasil

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu dengan status imunisasi dasar anak ($p=0,010$), terdapat hubungan yang signifikan antara sikap ibu dengan status imunisasi dasar anak ($p=0,006$), serta terdapat hubungan yang signifikan antara tindakan ibu dengan status imunisasi dasar anak ($p=0,0001$).

Kesimpulan

Namun demikian, angka cakupan imunisasi tersebut belum mencapai standar UCI, yaitu hanya sebesar 59,6%. Oleh karena itu, perlu adanya peningkatan lebih lanjut dalam upaya pemenuhan imunisasi baik oleh RS Permata Depok maupun Dinas Kesehatan Kota Depok.

Daftar Pustaka : 46 (2008-2022)

Kata Kunci : Imunisasi dasar, *Universal child Immunization*, Pengetahuan, Sikap, Tindakan

**FACULTY OF MEDICINE
UNIVERSITY PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA**

Undergraduate Thesis, November 2023

Dafina Lena Nur QinthaRina, No. NRP 2010211083

THE RELATIONSHIP OF MATERNAL KNOWLEDGE, ATTITUDES AND ACTIONS TOWARDS THE BASIC IMMUNIZATION PROGRAM AND THEIR CHILD’S BASIC IMMUNIZATION STATUS AT PERMATA DEPOK HOSPITAL IN 2023

PAGE DETAIL (xvii + 90 pages, 16 tables, 8 pictures, 7 appendices)

ABSTRACT

Objective

One of the common causes of infant death is infectious diseases which can be prevented by immunization. The three behavioral domains, which are knowledge, attitudes, and actions, plays a big role in mothers to complete their child's immunization status in order to fulfill immunization coverage by minimum 80%, referring to the *Universal Child Immunization* (UCI) standards. This research aims to determine the relationship between maternal knowledge, attitudes, and actions towards basic immunization and the basic immunization status of children at Permata Depok Hospital in 2023.

Method

This research is an analytical survey with a cross-sectional approach. The research population was mothers of toddler patients at Permata Depok Hospital who visited on the recruitment day and met the inclusion criteria using consecutive sampling technique. The sample size in this study was 52 participants. The Chi-Square statistical test was used in bivariate data analysis with a confidence level of 95% ($\alpha=5\%$).

Result

This research is an analytical survey with a cross-sectional approach. The research population was mothers of toddler patients at Permata Depok Hospital who visited on the recruitment day and met the inclusion criteria using consecutive sampling technique. The sample size in this study was 52 participants. The Chi-Square statistical test was used in bivariate data analysis with a confidence level of 95% ($\alpha=5\%$).

Conclusion

However, the immunization coverage rate has not yet reached the UCI standard, which is only 59.6%. Therefore, there is a need for further improvement in immunization fulfillment efforts by both Permata Depok Hospital and the Depok City Health Office.

Reference : 46 (2008-2022)

Keywords : Basic immunization, Universal child Immunization, Knowledge, Attitudes, Actions