

Mengevaluasi Tingkat Kesadaran Ibu Akan Pentingnya Imunisasi Sebagai Salah Satu Indikator Keluarga Sehat = Evaluating the Level of Awareness of Mothers Regarding the Importance of Immunization as an Indicator of Keluarga Sehat

Muhamad Farrel Abduljabar, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20501945&lokasi=lokal>

Abstrak

Immunisasi ada suatu proses yang sangat penting untuk mencegah adanya penyebaran penyakit menular. Indonesia memiliki program imunisasi dasar yang bertujuan untuk melindungi anak-anak. Program imunisasi dasar Indonesia mencakup proses vaksinasi anak baru lahir sampai mereka berumur 1 tahun. Data mengenai kepatuhan ibu mengikuti proses imunisasi dasar untuk anak-anaknya di daerah Cikini Ampian masih kurang. Penelitian ini adalah penelitian cross sectional yang menggunakan form kuesioner dengan sampel kasus berupa 44 responden. Subjek penelitian yang diambil adalah perempuan yang memiliki anak minimal 1 orang. Variabel independent dari penelitian ini adalah usia responden, tingkat pendidikan terakhir, besarnya keluarga responden, penghasilan, pekerjaan responden, dan juga status paritas responden. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa tidak adanya hubungan antara status socioeconomics responden dengan kepatuhan dan juga pengetahuan ibu tentang pentingnya imunisasi dini untuk anak mereka. Kelengkapan imunisasi dasar adalah suatu upaya untuk pencegahan penyakit mudah menular di kalangan anak-anak. Dengan adanya penelitian ini, diharapkan akan muncul rasa lebih peduli akan status imunitas anak dan juga upaya pencegahan penyakit menular di lingkungannya.

Immunization is an important process that is important to prevent the spread of infectious diseases especially in children. Indonesia has a basic immunization program aimed to boost the immune status of children. The basic immunization program of Indonesia is given to newborns up to 1 year old. Data regarding the compliance of mothers towards the basic immunization programs in Indonesia is still lacking. This is a cross sectional research that uses questionnaire to gather data. The sample size of this research is 44 respondents, the samples are mothers with at least one child. The independent variable of this research includes the age of the respondents, education, family income, household size, working status, and parity status of the respondent. The result of this study shows no correlation between the socioeconomic status of the respondents with their compliance and awareness regarding the importance of complete immunization for children. Completeness of the basic immunization program is an attempt to prevent the spread of infectious disease in children. With this research, hopefully the respondents became more aware regarding the importance of their childrens immunity status and the attempt to prevent the spread of infectious disease in their environment.