

Analisis Faktor Perilaku Ibu Memenuhi Cakupan Imunisasi Dasar Pada Balita Di Masa Pandemi Covid-19 = Analysis Of Mom's Behavioral Factors Meets Basic Immunization Coverage In Toddlers During The Covid-19 Pandemic

Riski Muhammad Akbar Kaharuddin, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20520130&lokasi=lokal>

Abstrak

Pendahuluan Penurunan cakupan imunisasi yang diakibatkan oleh pandemi Covid-19 menyebabkan dampak diberbagai sektor khususnya dibidang kesehatan, ada beberapa faktor yang mempengaruhi ibu bayi sehingga tidak membawa anaknya ke pelayanan kesehatan untuk di imunisasi antara lain pendidikan, sikap, dan pengetahuan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor perilaku ibu dalam pemenuhan cakupan imunisasi dimasa pandemi Covid-19 di wilayah kerja Puskesmas Cimanggis Kota Depok. Metode penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif dengan desain cross-sectional. Sampel pada penelitian ini sebanyak 103 responden, diambil menggunakan metode non-probability dengan jenis consecutive sampling. Hasil analisis multivariat dengan menggunakan regresi logistik ganda menunjukkan bahwa dari 3 variabel yang diduga berhubungan secara signifikan dengan cakupan imunisasi adalah variabel sikap dengan P value 0,000 (95% CI: 28.525 -981.422) yang dipengaruhi oleh pendidikan dan pengetahuan ibu. Kesimpulan penurunan cakupan imunisasi dominan dipengaruhi oleh sikap ibu sehingga faktor sikap sangat berpengaruh terhadap pemenuhan cakupan imunisasi dimasa pandemi Covid-19 di wilayah kerja Puskesmas Cimanggis Kota Depok. Temuan penelitian ini menyarankan perlu meningkatkan akses informasi dan edukasi terkait program imunisasi dengan memberikan edukasi yang mudah diakses dikalangan masyarakat, sehingga pemenuhan cakupan imunisasi tetap terpenuhi

.....Introduction The decline in immunization coverage caused by the Covid-19 pandemic has had an impact on various sectors, especially in the health sector. Purpose of this study was to determine the behavioral factors of mothers in fulfilling immunization coverage during the Covid-19 pandemic in the Cimanggis Health Center working area, Depok City. Research method uses quantitative research with a cross-sectional design. The sample in this study was 103 respondents, taken using a non-probability method with consecutive sampling type. The Results of multivariate analysis using multiple logistic regression showed that of the 3 variables thought to be significantly related to immunization coverage, the attitude variable with a P value of 0.000 (95% CI: 28.525 -981.422) was influenced by mother's education and knowledge.

Conclusion is that the decrease in immunization coverage is dominantly influenced by the mother's attitude so that the attitude factor greatly influences the fulfillment of immunization coverage during the Covid-19 pandemic in the work area of the Cimanggis Health Center, Depok City. The findings of this study suggest that it is necessary to increase access to information and education related to immunization programs by providing education that is easily accessible among the public, so that immunization coverage is still fulfilled.