

PENGETAHUAN, PENDIDIKAN DAN SIKAP IBU MENGENAI CAPAIAN IMUNISASI DASAR DI UPT PUSKESMAS TATAH MAKMUR KABUPATEN BANJAR

M. Hilmi Khairullah, Sulastini, M. Zainul
Program pascasarjana Prodi Magister Manajemen
Universitas Islam Muhammad Arsyad Al-Banjari
Helmiazhari99@gmail.com

ABSTRAK

M. Hilmi Khairullah. NPM 2009020015. Pengetahuan, Pendidikan Dan Sikap Ibu Mengenai Capaian Imunisasi Dasar Di UPT Puskesmas Tatah Makmur Kabupaten Banjar. Hj. Sulastini dan H. M. Zainul.

Imunisasi merupakan salah satu upaya pelayanan kesehatan dasar yang memegang peranan penting dalam menurunkan angka kematian bayi dan ibu. Program imunisasi di Puskesmas Tatah Tatah Makmur masih tidak mencapai UCI (Universal Child Immunization) pada tahun 2021 Dari data di Puskesmas didapatkan untuk imunisasi BCG hanya 87,1%, DPT/HB 3 81,9%, Polio 4 82,8% dan campak 80,6%. Dan secara keseluruhan cakupan Imunisasi Puskesmas hanya 83,1% dari target 90 %. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui pengetahuan, tingkat pendidikan dan sikap Ibu yang memiliki bayi tentang imunisasi dasar serta untuk mengetahui kendala dan upaya yang sudah dilakukan UPT Puskesmas Tatah Makmur.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan menggunakan disain penelitian deskriptif untuk memperoleh dan menyajikan data secara maksimal dan menyeluruh sesuai dengan teori yang digunakan dalam penelitian. Dengan Teknik wawancara yang dilakukan kepada Informan sebanyak 11 orang (Kepala UPT Puskesmas Tatah Makmur, Koordinator Imunisasi, Petugas Promkes dan 8 ibu yang memiliki bayi).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan ibu tentang imunisasi sudah cukup baik. Tingkat Pendidikan ibu untuk DIII sebanyak 2 orang, SMA sebanyak 3 orang, SMP sebanyak 1 orang dan SD sebanyak 2 orang. Sikap ibu mendukung terhadap program imunisasi dasar lengkap. Kendala yang dihadapi kondisi geografis sebagian wilayah kerja yang sulit dijangkau, masih ada sebagian masyarakat yang takut mengimunisasikan anaknya karena tidak ingin anaknya mengalami sakit setelah diimunisasi, masih banyaknya berita hoax yang beredar tentang vaksin, masih ada kepala keluarga atau para suami yang tidak mengizinkan para ibu untuk membawa anaknya diimunisasi dan perubahan maupun penambahan program baru dari kebijakan pemerintah. Upaya yang sudah dilakukan selalu memberikan pengetahuan (KIE) kepada masyarakat, melakukan advokasi kepada lintas sektor dan meningkatkan pelayanan luar gedung untuk pelayanan imunisasi.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sikap, Imunisasi, Puskesmas.

ABSTRACT

M. Hilmi Khairullah. NPM 2009020015. *Knowledge, Education And Mother's Attitude About Basic Immunization Achievements At Tatah Makmur Public Health Center, Banjar Regency.* Hj. Sulastini dan H. M. Zainul.

Immunization is one of the basic health care efforts that play an important role in reducing infant and maternal mortality. The immunization program at the Tatah Tatah Makmur Health Center still does not reach UCI (Universal Child Immunization) in 2021. From the data at the Puskesmas it was found that for BCG immunization only 87.1%, DPT/HB 3 81.9%, Polio 4 82.8% and measles 80.6%. And the overall coverage of Public Health Center immunization is only 83.1% of the 90% target. The purpose of this study was to determine the knowledge, level of education and attitudes of mothers who have babies about basic immunization and to find out the obstacles and efforts that have been made by the Tatah Makmur Public Health Center.

This study uses a qualitative approach using a descriptive research design to obtain and present data optimally and thoroughly in accordance with the theory used in the study. With the interview technique, 11 of informants were conducted (Head of Tatah Makmur Public Health Center, Immunization Coordinator, Healthy Promotor Officer and 8 of mothers with babies).

The results showed that the mother's knowledge about immunization was quite good. Mother's education level for DIII is 2 people, SMA is 3 people, SMP is 1 person and SD is 2 people. Mother's attitude supports the complete basic immunization program. Obstacles faced by geographical conditions are some work areas that are difficult to reach, there are still some people who are afraid to immunize their children because they don't want their children to get sick after being immunized, there are still many hoax news circulating about vaccines, there are still heads of families or husbands who do not allow mothers to bring their children immunized and changes or additions to new programs from government policies. The efforts that have been made have always been to provide knowledge (IEC) to the community, to advocate across sectors and to improve services outside the building for immunization services.

Keyword: Knowledge, Attitudes, Immunization, Public Health Center

DAFTAR PUSTAKA

- Ani. M dkk. 2015. Kelengkapan Imunisasi Dasar, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi, 2017. Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan,Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi, 2016. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, Rhineka Cipta, Jakarta.
- Aziz. Abdul, 2014. Dasar Dasar Keperawatan Anak, Salemba Medika, Jakarta.
- Badudu, J, S, Zain, S, M, 2014. Psikologi Pendidikan, Rineka Cipta, Jakarta.
- Chaplin,J,P,2006. Kamus Lengkap Psikologi, PT Raja Grafindo, Jakarta Effendi, H, Satria. 2016. Psikologi Pendidikan, Bharata Karya Aksara, Jakarta.
- Fakultas Kesehatan Masyarakat, 2013. Pedoman Penulisan Skripsi Edisi 2, Banjarmasin.
- Handayani, O. W. K., Rahayu, S. R., Nugroho, E., Hermawati, B., Vu, N. T., & Loc, N. H. (2018). Effectiveness Leadership and Optimalization of Local Potential in Nutrition Status Improvement Effort. KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat, 13(3), 423-429.
- Hasbullah, 2012. Dasar Dasar Ilmu Pendidikan, Raja Grafindo, Jakarta.
- Husain, Abdul, Rajak, 2015. Penyelenggara Sistem Pendidikan Nasional, CV Aneka, Solo.
- Kementerian Kesehatan RI,. 2015. Pedoman Penyelenggaraan Imunisasi. Jakarta :Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI,. 2016. Profil Kesehatan Indonesia 2015..Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Lisnawati, Lilis, 2011. Generasi Sehat Melalui Imunisasi, Trans Info Media, Jakarta.
- Manjunath, U, 2013. Pendidikan Bagi Anak. Bharata Karya Aksara, Jakarta.
- Notoatmojo, Soekidjo, 2017. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku, Rineka Cipta Jakarta.
- Niven, 2012. Psikologi Kesehatan Pengantar untuk Perawat dan Profisional Kesehatan Lain, ECG, Jakarta. Nursalam, 2018. Konsep dan Penelitian Metodelogi, Salemba Medika, Jakarta
- Proverawati, Atikah, Andhini, 2017. Imunisasi dan Vaksinasi II, Nuha Offset, Yogyakarta.
- Ranuh, dkk, 2015. Pedoman Imunisasi di Indonesia, Satgas Imunisasi Ikatan Dokter Indonesia.
- Soejatmiko, 2014. Pedoman Imunisasi Dasar III, Ikatan Dokter Anak Indonesia, Jakarta.
- Sunarti. 2012. Pro Kontra Imunisasi : Manfaat Imunisasi . Hanggar Kreator, Yogyakarta, Indonesia Tawi,Mirzal, 2013.Imunisasi Pada Anak,Info Medika,Jakarta.
- Wulansari & Nadjib, M. 2019. Determinan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap pada Penerima Program Keluarga Harapan. Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia.