

ANALISIS PERSEPSI DAN PENGETAHUAN SISWA UNTUK MELAKSANAKAN PROGRAM VAKSINASI COVID-19 PADA SISWA MTSN 2 KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH TAHUN 2021

Adina Meliana Fatmawati¹, Elsi Setiandari Lely Octaviana², H. Khairul Anam³

¹Program Studi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NPM19070400

² Program Studi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NIDN112601860

³ Program Studi Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, NIDN11010046401

Email: adinamelianafatmawati@gmail.com

ABSTRAK

Vaksinasi adalah pemberian vaksin dalam meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga saat terpapar dengan penyakit hanya mengalami sakit ringan dan tidak menjadi sumber penularan. Vaksinasi anak sekolah di Kabupaten Hulu Sungai Tengah sudah 57.80% dosis pertama dan 12.77% yang melaksanakan vaksin lengkap. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi persepsi dan pengetahuan siswa serta menganalisis persepsi dan pengetahuan siswa untuk melaksanakan program vaksinasi COVID-19 pada siswa MTSN 2 Kabupaten Hulu Sungai Tengah tahun 2021. Penelitian ini merupakan penelitian analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi adalah seluruh siswa MTSN 2 sebanyak 962 siswa dengan teknik pengambilan sampel secara *random sampling* yaitu 91 responden. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner, wawancara dan teknik analisis data dengan *chi square*. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan 35 (83,3%) siswa yang memiliki persepsi positif telah melaksanakan program vaksinasi COVID-19 dan siswa yang memiliki persepsi negatif yang tidak melaksanakan program vaksinasi COVID-19 sebesar 29 (59,2%). Siswa yang memiliki pengetahuan baik dengan melaksanakan program vaksinasi COVID-19 sebesar 14 (61,7%) dan siswa yang memiliki pengetahuan kurang dengan tidak melaksanakan program vaksinasi COVID-19 sebesar 20 (55,6%). Adanya hubungan persepsi dengan (p value (0,000)<0,05 dan pengetahuan (p -value (0,010)<0,05 dalam pelaksanaan program vaksinasi COVID-19. Diharapkan adanya kerjasama antara petugas kesehatan (puskesmas dan dinas kesehatan) dengan orang tua siswa serta pihak sekolah untuk mempermudah program vaksinasi Covid-19 ini berjalan.

Kata kunci : Persepsi, Pengetahuan, Pelaksanaan Program Vaksinasi Covid-19

ABSTRACT

Vaccination is the administration of vaccines to actively increase a person's immunity against a disease, so that when exposed to a disease they only experience mild illness and do not become a source of transmission. Vaccination of schoolchildren in Hulu Sungai Tengah Regency has reached 57.80% of the first dose and 12.77% have carried out the complete vaccine. This study aims to identify students' perceptions and knowledge and analyze students' perceptions and knowledge to implement the COVID-19 vaccination program for students at MTSN 2 Hulu Sungai Tengah Regency in 2021. This study is an analytical study with a cross sectional approach. The population is all students of MTSN 2 as many as 962 students with a random sampling technique of 91 respondents. The research instrument used questionnaires, interviews and data analysis techniques with chi square. Based on the results of the study, 35 (83.3%) students who had a positive perception had carried out the COVID-19 vaccination program and 29 (59.2%) students who had a negative perception of not implementing the COVID-19 vaccination program. Students who have good knowledge by implementing the COVID-19 vaccination program are 14 (61.7%) and students who have less knowledge by not implementing the COVID-19 vaccination program are 20 (55.6%). There is a relationship between perception and (p value (0.000) <0.05 and knowledge (p -value (0.010) <0.05 in the implementation of the COVID-19 vaccination program). It is hoped that there will be collaboration between health workers (health centers and health offices) and parents. students and schools to make it easier for the COVID-19 vaccination program to run.

Keywords: Perception, Knowledge, Implementation of Vaccination Programs Covid-19

PENUTUP

Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil penelitian bahwa siswa yang memiliki persepsi negatif tentang program vaksinasi COVID-19 sebesar 49 responden (53,8%).
2. Berdasarkan hasil penelitian siswa yang memiliki pengetahuan kurang tentang program vaksinasi COVID-19 sebesar 36 responden (39,6%).
3. Berdasarkan hasil penelitian bahwa dari hasil uji *chi square* (x^2) dengan *continuity correction p-value* 0,000 maka *p-value* < 0,05 sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima berarti ada hubungan persepsi siswa dengan pelaksanaan program vaksinasi Covid-19 di MTSN 2 Hulu Sungai Tengah tahun 2021.
4. Berdasarkan hasil penelitian bahwa dari hasil uji *chi square* (x^2) dengan *Pearson Chi-Square* didapat nilai signifikan (*p*) yaitu sebesar 0,036 maka *p-value* < 0,05 sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima berarti ada hubungan pengetahuan siswa dengan pelaksanaan program vaksinasi Covid-19 di MTSN 2 Hulu Sungai Tengah tahun 2021.

Saran

1. Bagi Puskesmas
Diharapkan petugas kesehatan dapat bekerjasama dengan tokoh masyarakat, orang tua siswa serta pihak sekolah dalam melaksanakan sosialisasi/edukasi tentang program vaksinasi serta pendekatan kepada seluruh siswa agar bersedia divaksin.
2. Bagi Sekolah
Diharapkan pihak sekolah dapat memberikan contoh telah melaksanakan vaksinasi serta memberikan pengertian kepada seluruh siswa bahwa vaksin tersebut halal.
3. Bagi Peneliti Selanjutnya
Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi atau perbandingan untuk peneliti selanjutnya, dan dapat dikembangkan dengan variabel-variabel lain yang berhubungan dengan pelaksanaan program vaksinasi Covid-19 dengan cakupan yang lebih luas.

Referensi

- WHO, ITAGI, KEMENKESRI, & UNICEF. 2020. *Survei Penerimaan Vaksin COVID-19*
- Alfarisi, dkk. 2020. *Mengenal Seputar Corona Virus Diseases (COVID-19)*. Semarang: UNS.
- Kementerian Kesehatan RI, 2021. *Profil Kesehatan Indonesia 2013*, Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. *Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia*. 2020 Nov; Available from: Covid19.go.id
- Sugihartono, dkk. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY.
- Listyana, R., & Hartono, Y. 2015. *Persepsi dan Sikap Masyarakat Terhadap Penanggulangan Jawa Dalam Penentuan Waktu Pernikahan (Studi Kasus Desa Jonggrang Kecamatan Barat Kabupaten Magetan Tahun 2013)*. Journal Agastya, 118-138
- Notoatmodjo, S. 2013. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, N. P., Nugroho, E. G. Z., Lattu, J. C., Potempu, I. R., & Swandana, D. A., 2021. *Persepsi Masyarakat terhadap Penerimaan Vaksinasi COVID-19: Literature Review*. Jurnal Keperawatan, 13(3), 569–580
- Majelis Ulama Indonesia. *Fatwa MUI Nomor 2 Tahun 2021 Tentang Produk Vaksin COVID-19 dari Sinovac Life Sciens Co. Ltd. China dan PT Bio Farma (Persero)*[Internet]. 2021. Available from: mui.or.id
- Nismawati Natsir, 2021. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Vaksinasi Pada Relawan Pmi Kabupaten Gowa*. Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat Volume 3 Nomor 2, Desember 2021
- Nugroho, Hidayat. 2021. *Efektivitas Dan Keamanan Vaksin COVID-19 : Studi Refrensi*. Probolinggo: Universitas Nurul Jadid
- Dinengsih S, Hendriyani H. Hubungan Antara Pendidikan, Pengetahuan, Dukungan Keluarga Dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Kepatuhan Ibu Dalam Melakukan Imunisasi Dasar Pada Bayi Usia 0-12 Bulan Di Desa Aweh Kabupaten Lebak Provinsi Banten. J Kesehat Kususma Husada [Internet]. 2018; Available from: <http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/JK/article/view/281/261>
- Marwan, 2021. *Peran vaksin penanganan pandemi COVID19*. Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman - RSU A. W. Sjahranie Samarinda, 1(covid).<http://lp2m.unmul.ac.id/webadmin/public/upload/files/9584b64517cfe308eb6b115847cbe8e7.pdf>
- Farah Faulin Nur, 2021. *Penyuluhan Program Vaksinasi COVID-19 Pada Masyarakat Desa Pakistaji*. Jurnal BUDIMAS (ISSN:2715-8926). Vol. 03, No. 02, 2021.

- Dina Kholidiyah, 2021. *Hubungan Persepsi Masyarakat Tentang Vaksin COVID-19 Dengan Kecemasan Saat Akan Menjalani Vaksinasi COVID-19*. Jurnal Keperawatan. <https://ejournal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/135/128>.
- Butarbutar, M. H. (2018). *Hubungan Kecemasan Ibu Tentang Efek Samping Imunisasi DPT Dengan Pemberian Imunisasi DPT*. Jurnal Akrab Juara, 3(1), 122-129.
- Gallè, F., Sabella, E. A., Roma, P., De Giglio, O., Caggiano, G., Tafuri, S., Da Molin, G., Ferracuti, S., Montagna, M. T., Liguori, G., Orsi, G. B., & Napoli, C. (2021). Knowledge and Acceptance of COVID-19 Vaccination among Undergraduate Students from Central and Southern Italy. *Vaccines*, 9(6), 638. <https://doi.org/10.3390/vaccines9060638>
- Puranik, A., Puranik, A., & Priya, N. (2021). Knowledge, attitude and practices of medical students on COVID-19 vaccines. *International Journal Of Community Medicine And Public Health*, 8(6), 2958. <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20212000>.
- Vinka, A. M., & Michele, N. 2021. Pengaruh Teknologi Internet Terhadap Pengetahuan Masyarakat Jakarta Seputar Informasi Vaksinasi COVID-19. *TEMATIK*, 8
- Setiyo Adi Nugroho, 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan *Self Efficacy* Vaksinasi Covid-19 Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Nurul Jadid. *Jurnal Keperawatan Profesional (JKP)*. -ISSN: 2355-679X; e-ISSN: 2685-1830. Volume 9, Nomor 2 Agustus 2021