
GAMBRAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP REMAJA DENGAN VAKSINASI COVID-19 HALIMATUSA'DIYAH KOTA PALOPO TAHUN 2022

Instructions for Author in Jurnal Kesehatan Luwu Raya (JKLR) since Juli 2022

1. DIAN FURQANI HAMDAN, 2. FITRA AULIA ALI

Prodi D III Farmasi STIKES Bhakti Pertiwi Luwu Raya Palopo
E-mail: dianfurqanihamdan@gmail.com, fitrauliaali@gmail.com

Virus *Covid-19* merupakan suatu penyakit menular yang disebabkan infeksi saluran pernapasan. Virus *Covid-19* jenis baru ini di temukan pada manusia sejak kejadian di Kota Wuhan, China pada desember (2019), kemudian diberi nama severe acute respiratiry sindrom *coronavirus 2* atau *SARS-Cov*. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan, sikap remaja dengan vaksinasi *Covid-19*.

Jenis penelitian ini untuk mengetahui sejauh mana pengetahuan siswa/siswi terhadap vaksinasi *Covid-19*, penelitian ini dilakukan, merupakan Wilayah Panti Asuhan Halimatussa'diyah Kota Palopo. Dengan mengambil data dari santri, dengan memberikan lembar kuesioner diperoleh 35 sampel responden. Berdasarkan hasil yang didapat dalam penelitian ini diperoleh skor frekuensi pengetahuan tentang vaksinasi *covid-19* dari 35 responden yang diteliti pada Siswa/Siswi Halimatussa'diyah Kota Palopo kata gori cukup yaitu sebanyak 19 (83,9%) responden, dan kata gori kurang sebanyak 16 (45,7%) responden, dari hasil penelitian tersebut didapatkan bahwa jumlah responden yang memiliki pengetahuan yang cukup lebih banyak dibandingkan responden dengan pengetahuan yang kurang.

Kata Kunci : Vaksin, Sikap, dan pengetahaun Covid-19

Pustaka : 25 (2014-2022)

ABSTRACT

The covid-19 virus, also known as covid-19, is an infectious disease caused by a respiratory infection. This new type of Covid-19 virus has been found in humans since the incident in Wuhan City, China in December (2019), then was given the name severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 or SARS-Cov. The purpose of this study was to describe the level of knowledge, attitudes of adolescents with Covid-19 vaccination.

This type of research is a deskriptif research with a quantitative approach, with the aim of knowing the extent of students' knowledge of the Covid-19 vaccination, this research was conducted in the Halimatussa'diyah Orphanage Area of Palopo City. By taking data from students, by providing a questionnaire sheet obtained 35 samples of respondents.

Based on the results obtained in this study, the score of the frequency of knowledge about covid-19 vaccination from 35 respondents studied at Halimatussa'diyah Students in Palopo City said the category was sufficient, namely 19 (83.9%) respondents, and the category was less as many as 16. (45.7%) of respondents, from the results of the study it was found that the number of respondents who had sufficient knowledge was more than respondents with less knowledge.

Keywords: Vaccines, Attitudes, and knowledge of Covid-19

Bibliography : 25 (2014-2022)

© 2022 Jurnal Kesehatan Luwu Raya

✉ **Correspondence Address:**

LP2M STIKes Bhakti Pertiwi Luwu Raya, Kota Palopo Indonesia

Email: lp2mstikesluwuraya@gmail.com

DOI: -

P-ISSN : 2356-198X

E-ISSN : -

PENDAHULUAN

sindrom pernapasan akut parah Coronavirus 2, sering dikenal sebagai SARS-CoV atau virus covid-19, adalah penyakit menular yang disebabkan oleh infeksi saluran pernapasan. Di Kota Wuhan, China, pertama kali ditemukan pada manusia pada Desember 2019. Laporan pertama dari Organisasi Kesehatan Dunia (*WHO*) tentang penemuan kasus baru di China telah diterbitkan. Pandemi *covid-19* dianggap sebagai bencana kesehatan global oleh *WHO* pada April 2020 sebagai hasil dari identifikasi cepat lebih dari 2 juta kasus di 167 negara. (Singhal, 2020).

Corona Latin, yang berarti "mahkota" atau "*halo*", adalah asal kata "*coronavirus*", dan mengacu pada penampilan khas *virion* (bentuk virus yang menular) di bawah mikroskop. Gejala *covid-19* dapat bervariasi dari kasus dan termaksud batuk kering, demam, dan kelelahan seperti flu. Beberapa orang mungkin mengalami diare, sakit tenggorokan, dan hidung tersumbat. Secara global, pada tanggal 24 Juni 2021, terdapat 17.232.746 kasus *Covid-19* telah diverifikasi sebagai positif. Ada kasus *covid-19* yang di konfirmasi di 222 negara. Korban tewas adalah 3.889.723, dengan tingkat kematian kasus 2,2%. Negara dengan kasus terbanyak adalah Amerika Serikat 71.232.746 kasus dan 1.873.241 kematian (CFR = 2,6%) (Elizafanti, 2022).

Vaksin adalah antigen mikroba yang dilemahkan yang memiliki toksoid, yaitu protein yang diberikan kepada manusia untuk menghasilkan kekebalan aktif dan spesifik terhadap penyakit menular tertentu. (kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020).

Berdasarkan data pada 28 Juli 2021, saat ini remaja sudah mendapatkan vaksinasi. Saat ini, vaksinasi tahap pertama untuk remaja sedang dilakukan sedangkan imunisasi putaran

kedua untuk remaja adalah 237, tujuan keseluruhan adalah 851.391 (3,19 persen) (0,00 persen). Untuk memastikan tujuan vaksinasi pada remaja sesuai dengan target, pelaksanaan vaksinasi untuk remaja akan terus dilakukan. (tugas penanganan *Covid-1,9* 2021).

Berdasarkan temuan penyelidikan, khususnya informasi tentang vaksinasi *covid-19* untuk remaja di Halimatussa'diyah sudah cukup karena pihak Halimatussa'diyah telah memberikan pengetahuan terkait vaksinasi covid-19 kepada siswa remaja di Halimatussa'diyah, agar remaja mendapat informasi yang sisi positif dari vaksin covid-19, demikian juga dengan tingkat pendidikan yang tinggi dan usia yang mudah, memudahkan remaja untuk menangkap dan temukan lebih banyak tentang vaksinasi *covid-19* di Halimatussa'diyah.

Berdasarkan hal-hal yang melatar belakangi maka penulis tergerak untuk melakukan penelitian tentang "gambaran tingkat pengetahuan, sikap remaja dengan vaksinasi *covid-19* Halimatussa'diyah kota palopo Tahun 2022".

BAHAN DAN METODE

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh siswa siswi SMP di Panti Asuhan dengan, populasi. sebanyak 38 orang yang berlangsung pada Mei sampai Juni 2022. Dengan teknik pengumpulan sampel *purposive sampling*

Metode penelitian yang digunakan yaitu metode penelitian deskriptif, dengan cara mengambil data menggunakan kusioner.

HASIL PENELITIAN

Hasil penelitian yang dilakukan untuk mengetahui daya hambat pertumbuhan *Staphylococcus aureus* dari ekstrak kluwak (*Pangium edule Reinw*) dengan variasi konsentrasi 15%, 30%, dan 45% menggunakan

pelarut metanol dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 4.1 Distribusi frekuensi jenis kelamin responden di Panti Asuhan Halimatusa'diyah Kota Palopo Tahun 2022

Jenis kelamin responden	F	%
Laki-laki	15	42,9
Perempuan	20	57,1
Jumlah	35	100

Sumber Data : Primer 2022

Tabel 4.2 Distribusi frekuensi pengetahuan responden di Panti Asuhan Halimatusa'diyah Kota Palopo Tahun 2022

Pengetahuan	F	%
Tinggi	19	54,3
Rendah	16	45,7
Jumlah	35	100

Sumber Data : Primer 2022

Tabel 4.3 Distribusi frekuensi sika responden di Panti Asuhan Halimatusa'diyah Kota Palopo Tahun 2022

sikap	F	%
Positif	17	48,6
Negatif	18	51,4
Jumlah	35	100

Sumber Data : Primer 2022

PEMBAHASAN

Hasil peneliti yang diperoleh pada tabel diatas menunjukkan bahwa Responden laki-laki berjumlah 15 orang dengan persentase (42,9%) sedangkan responden wanita berjumlah maksimal 20 orang dengan persentase (57,1%). Hal ini sangat dipengaruhi oleh keadaan pada saat penelitian dilakukan, karena responden laki-laki lebih sedikit karena banyak melakukan kegiatan pada sore hari, dan mayoritas responden perempuan melakukan kegiatan di waktu senggang.

Berdasarkan temuan penelitian ini yang meliputi skor frekuensi pengetahuan tentang vaksinasi *covid-19* dari 35 responden yang bersekolah di Panti Asuhan Kota Palopo, ditetapkan bahwa responden yang berpengetahuan cukup lebih banyak daripada

yang berpengetahuan kurang. Kategori tinggi rendah sebanyak 19 responden (83,9%), sedangkan kategori kurang sebanyak 16 responden (45,7%).

Menurut penelitian Monayo (2022), mayoritas responden di wilayah kerja Puskesmas Suwawa Kabupaten Bone Bolango, dan Puskesmas Kota Pusat Kota Gorontalo memiliki pengetahuan cukup sebanyak 70 responden (50%), pengetahuan baik sebanyak 38 responden (27%), dan rendahnya pengetahuan 32 responden (23 persen), tentang vaksinasi covid 19.

Skor frekuensi sikap dan perilaku 35 responden yang hadir di Panti Asuhan Kota Palopo ditentukan oleh temuan penelitian. Berdasarkan hasil penelitian, responden yang memiliki sikap dan perilaku lebih banyak dibandingkan responden yang memiliki sikap dan perilaku lebih sedikit atau lebih banyak, yaitu 17 (48,6%) siswa termasuk dalam kategori positif dan 18 (51,4%) siswa termasuk dalam kategori positif, dan kategori negatif.

Temuan ini sependapat dengan Azrimaidaliza (2020), yang menemukan bahwa pendapat tentang perilaku keluarga dalam upaya diet untuk meningkatkan kekebalan tubuh selama pandemi *covid-19* tidak memiliki hubungan ($p \text{ value} > 0,05$). Hasil ini bertentangan dengan gagasan bahwa tindakan dan pola pikir seseorang harus selurus. Jika sikap dan perilaku bertentangan satu sama lain, mungkin ada alasan yang tidak bersifat pribadi.

SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan diperoleh hasil dari responden terdapat 19 responden dengan pengetahuan vaksinasi yang tinggi sebesar 54,3%, sedangkan 16 responden dengan pengetahuan rendah sebesar 45,7%. Sehingga dapat disimpulkan bahwa pengetahuan remaja di

Halimatussa'diyah Kota Palopo tentang vaksinasi *covid-19* yaitu tinggi. Dan hasil penelitian tentang sikap yaitu diperoleh hasil dari responden terdapat 17 responden dengan sikap yang positif sebesar 48,6%, sedangkan 18 responden dengan sikap negatif sebesar 51,4%. Sehingga dapat disimpulkan bahwa sikap remaja di Halimatussa'diyah kota palopo tentang vaksinasi *covid-19* yaitu negatif.

Saran

Bagi peneliti, diharapkan agar ada peneliti selanjutnya yang bisa melanjutkan penelitian yang masih kurang, untuk mendapatkan informasi mengenai pengetahuan siswa/siswi panti Asuhan mengenai vaksin *covid-19* dengan melakukan penelitian kepada siswa/siswi yang sudah melakukan vaksinasi *covid-19*, kemudian diharapkan untuk melakukan penelitian secara langsung ke panti Asuhan.

DAFTAR PUSTAKA

Abel Handoyo, J. (2021). Proses Kerja Reporter di Media Kawasan Side. id (Doctoral dissertation, Universitas Multimedia Nusantara).

Aco, H. (2020). Virus Corona. Ini rincian harga vaksin *Covid-19* di Indonesia.

Anies. 2020. Seluk Beluk Corona Virus Jogjakarta: Arruzz Media.

Anggreni, D., & Safitri, C. A. (2020). Hubungan Pengetahuan Remaja tentang *COVID-19* dengan Kepatuhan dalam Menerapkan Protokol Kesehatan di Masa New Normal. *Hospital Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto)*, 12(2), 134-142.

Aizia, A. N. (2021). Studi Pustaka: Perkembangan Uji Klinis, Keamanan, dan Kemanjuran Kandidat Vaksin *COVID-19* di Indonesia. Universitas Brawijaya: Doctoral dissertation

Bergman YS, Cohen-Fridel S, Shrira A, Bodner E, Palgi Y. *COVID-19 Health Worries And Anxiety Symptoms Among Older Adults: The Moderatin Role Of Ageism*. *Int Psychogeriatrics*. 2020;32(11):1371–5.

Callow DD, Arnold-Nedimala NA, Jordan LS, Pena GS, Won J, Woodard JL, Et Al. *The Mental Health Benefits Of Physical Activity In Older Adults Survive The COVID-19 Pandemic*. *Am J Geriatr Psychiatry*. 2020;28(10):1046–57.

Depkes RI.2020. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Desease (COVID19). Jakarta: Kemenkes RI & Dirjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit

Dethan, Christine Mariane, and Ni Luh Putu Suariyani. "Pengetahuan dan sikap tentang perilaku vaksinasi HPV pada siswi SMA swasta." *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia Universitas Hasanuddin* 13.2 (2017):167-175.

Elizafanti, A.J.S., Putri, F.R., Wardhani, L.S.A., & Utomo, M. T. (2022). Efektivitas Vaksinasi terhadap Infeksi *Covid-19* Pada Anak-Anak: Systematic Review. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(1), 46-54.

Elizabeth B. Hurlock, psikologi perkembangan : suatu pendekatan sepanjang rentang kehidupan. Terjm bahasa istilah Widayanti & Sudjarwo, judul asli : *Develoloment psyeholgy : A Lifespan Approach* (jakarta : Erlangga, 1999), h. 206.

Grishela, V.V., Yennifer, H.K., Fawaid, A. 2020. *Kajian Tingkat*

Pengetahuan *COVID-19* terhadap Sikap dan Perilaku Pencegahan Penularan Infeksi *COVID-19* pada Tenaga Kesehatan di Puskesmas Sungai Durian Tahun 2020.

JaniceJ. Beaty, Observasi Anak Usia Dini, (Jakarta:KencanaPrenadamedia, 2013), Ed. 7, h. 91

Kemendes RI, (2020). Hubungan pengetahuan Remaja tentang *Covid-19* dengan kepatuhan dalam penerapan protokol kesehatan di masa New Normal. Rumah Sakit Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto), 12 (2). 134-142.

..

Nugroho, S. A., Istiqomah, B., & Rohanisa, F. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Self EfficacyVaksinasi *Covid-19* Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Nurul Jadid. Jurnal Keperawatan Profesional, 9(2), 108-123.

Rahayu, R. N. (2021). Vaksin covid 19 di Indonesia: analisis berita hoax. Jurnal Ekonomi, Sosial & Humaniora, 2(07), 39-49.

Setiarto, R. Haryo Bimo, and M. Si Dr Marni Br Karo. 2020 , Pengantar Kuliah Mikrobiologi Klinis. GUEPEDIA.

Singhal, T. (2020). A review of coronavirus disease-2019 (*COVID-19*). The indian journal of pediatrics, 87(4), 281-286.

Susilo, Adityo, et al. "Coronavirus disease 2019: Tinjauan literatur terkini.Jurnal Penyakit Dalam Indonesia 7.1 (2020): 45-67.