

OPTIMALISASI PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN DAN PENTINGNYA VAKSINASI COVID-19

Culia Rahayu*, Lina Rismayani, Eliati Sri Suharja, Cahyo Nugroho, Anang,
Hilmiy Ila Robbihi, Hadiyat Miko, Emma Kamelia, Aan Kusmana,
Samjaji, Agung Widyagdo

Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Corresponding Author: *1 rahayuculia67@gmail.com

ABSTRAK

Kegiatan ini bertujuan untuk meningkatkan pemahaman masyarakat terkait pentingnya pelaksanaan protokol Kesehatan dan vaksinasi sebagai upaya preventif dari penyebaran COVID-19. Sehingga harapannya dengan pengetahuan dan informasi yang diberikan dapat langsung diaplikasikan utamanya di dalam keluarga dan bisa disampaikan kepada masyarakat yang ada di lingkungan rumah. Solusi permasalahan yang akan diambil dalam pelaksanaan pengabdian masyarakat bina wilayah yaitu dengan meningkatkan pengetahuan dan pemahaman masyarakat, berupa pemberian edukasi atau penyuluhan mengenai pentingnya penerapan Protokol Kesehatan dan vaksinasi Covid-19. Penyuluhan akan diberikan secara bertahap yaitu sebanyak tiga kali kunjungan dengan menggunakan media Power Point. Peserta kegiatan sebanyak 165 orang yang berasal dari kelurahan tanjung kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya. Pelaksanaan kegiatan dilaksanakan pada Bulan September tahun 2022. Kegiatan penyuluhan kesehatan mengenai vaksinasi Covid-19 adalah salah satu upaya untuk membantu pemerintah dalam memberikan edukasi tentang penanggulangan Covid-19 yang saat ini telah menjadi pandemic melalui protokol kesehatan lainnya yang sudah ditetapkan oleh pemerintah. Vaksinasi Covid-19 akan memiliki dampak baik lainnya untuk meningkatkan kualitas hidup masyarakat dan yang terpenting adalah memutus rantai penularan Covid-19. Penyuluhan kesehatan terbukti efektif dalam meningkatkan pengetahuan masyarakat untuk kesediaan mengikuti vaksinasi Covid-19. Responden yang berhasil diberikan penyuluhan yaitu sejumlah 165 responden.

Kata Kunci : protokol kesehatan, vaksinasi, covid-19

PENDAHULUAN

Kondisi negara negara di Dunia masih mengkhawatirkan yang diakibatkan adanya pandemic covid-19. Corona Virus (Covid-19) merupakan penyakit sindrom pernapasan akut dan resmi diumumkan oleh WHO pada tanggal 11 Maret 2020(WHO, 2020). Penularan Covid-19 dapat melalui air liur, droplet, dan kontak melalui permukaan yang terkontaminasi (Li Q, Guan X, et al., 2020)

Jumlah yang terkonfirmasi di seluruh Dunia per tanggal 13 Oktober 2021 sebanyak 219juta kasus, sedangkan di Indonesia jumlah yang terkonfirmasi sebanyak 4,23juta kasus (Our Word in Data, 2021). Jumlah kasus baru per tanggal

tersebut mengalami penurunan dibandingkan dengan bulan sebelumnya, akan tetapi belum hilang karena masih ditemukan 1.233 kasus baru.

Berdasarkan hal tersebut masih diperlukannya intervensi untuk pencegahan penyebaran covid-19 dikalangan masyarakat, diantaranya dengan melaksanakan protocol Kesehatan dalam kehidupan sehari-hari dan vaksinasi. Protokol Kesehatan yang dilakukan secara rutin dan konsisten terbukti dapat mengendahkan penyebaran covid-19 (Edition, 2020). Selain pelaksanaan protokol kesehatan upaya yang lain adalah dengan pemberian vaksin yaitu tindakan vaksinasi. Hasil penelitian pada 10,2 juta orang yang mendapatkan vaksin membuktikan bahwa vaksin dapat memberikan efektivitas sebanyak 65,9% dalam mencegah terkontaminasi covid-19, 87,5% mencegah rawat inap akibat covid-19, 90,3% mencegah masuk ICU akibat covid-19, 86,3% mencegah kematian akibat covid-19 (Jara dkk., 2021).

Pemerintah Indonesia telah berhasil mencapai 2 juta dosis vaksinasi COVID-19. Data yang dihimpun Satgas COVID-19 pada tanggal 29 September 2021 sebanyak 2.049.125 dosis vaksin yang telah disuntikan. Secara rinci sebanyak 1.291.850 dosis vaksin ke-1 dan 757.275 dosis vaksin ke-2. Dengan demikian sampai tanggal tersebut jumlah penduduk yang sudah disuntik dosis pertama sebanyak 89.822.987 orang dan 50.412.993 orang untuk vaksin ke-2. Ini berarti vaksinasi dosis pertama sudah menjangkau 43,13% dan 24,21% untuk dosis ke-2 dari target vaksinasi 208.265.720 orang.

Terdapat kendala dalam pemberian vaksin di Indonesia, diantaranya masyarakat mendapatkan informasi yang tidak tepat sehingga menyebabkan masyarakat menjadi ragu atau bahkan tidak bersedia divaksinasi covid-19 sama sekali. Penelitian yang dilakukan kepada petugas kesehatan tentang penerimaan terhadap vaksin menunjukkan bahwa adanya keragu-raguan atau tidak percaya tentang vaksin, dan mengkhawatirkan adanya efek samping yang muncul (Kose et al., 2020). Upaya untuk mempertahankan adanya kepercayaan terhadap vaksinasi yaitu berkaitan dengan interaksi antara pasien dengan petugas kesehatan terkait dengan pemberian informasi untuk memberikan pengetahuan dan sikap masyarakat (Kabamba Nzaji et al., 2020).

Capaian vaksinasi Covid-19 di Kota Tasikmalaya masih rendah dibandingkan dengan daerah lainnya di Jawa Barat. Hingga kini capaian vaksinasi baru mencapai 37,94 persen. Capaian vaksin dosis 1 untuk masyarakat umum per tanggal 20 September 2021 di Wilayah Puskesmas Kawalu baru mencapai 31,6% dengan pencapaian terendah ketiga di wilayah kelurahan Tanjung yaitu 10%. Berdasarkan data tersebut tim pengabdian masyarakat bina wilayah akan melaksanakan pengabdian masyarakat di kelurahan Tanjung.

Pengetahuan merupakan suatu proses hasil penginderaan yang akan membentuk suatu tindakan dan perilaku seseorang. Pengetahuan sendiri memiliki beberapa tingkatan yaitu mulai dari tahu, memahami, aplikasi, analisis, sintesis dan evaluasi (Notoatmodjo, 2012). Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan dengan tindakan pencegahan COVID -19 (Santoso & Setyowati, 2020). Penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap

suatu penyakit berkaitan erat dengan tingkat emosi/kepanikan, sehingga akan mempersulit upaya dalam melakukan pencegahan terhadap penyakit menular tersebut (Lee, 2003). Untuk mengoptimalkan penerapan protocol Kesehatan dan vaksinasi covid-19 dalam mencegah penyebaran covid-19 di wilayah kelurahan Tanjung Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya.

METODE

Solusi permasalahan yang akan diambil dalam pelaksanaan pengabdian masyarakat bina wilayah yaitu dengan meningkatkan pengetahuan dan pemahaman masyarakat, berupa pemberian edukasi atau penyuluhan mengenai pentingnya penerapan Protokol Kesehatan dan vaksinasi Covid-19. Penyuluhan akan diberikan secara bertahap yaitu sebanyak tiga kali kunjungan dengan menggunakan media Power Point. Sasaran pada pengabdian masyarakat bina wilayah yaitu masyarakat RW 01, RW 02, RW 03, RW 04, RW 05, RW 06 Kelurahan Tanjung Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya dengan jumlah 165 orang.

Metode pelaksanaan kegiatan penyuluhan mengenai Protokol Kesehatan dan vaksinasi Covid-19. Adapun kegiatan- kegiatan yang akan dilakukan adalah:

Persiapan

1. Persiapan Materi Protokol Kesehatan dan Vaksinasi COVID-19.
2. Survei tempat pelaksanaan kegiatan di Kelurahan Talagasari Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya
3. Pembuatan proposal.
4. Penyelesaian administrasi perijinan tempat dan lokasi pengabdian Masyarakat Bina Wilayah di Kelurahan Tanjung Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya.
5. Persiapan alat dan bahan kegiatan pengabdian masyarakat.

Pelaksanaan

Kegiatan dilaksanakan sebanyak tiga kali kunjungan dengan masing masing kunjungan sebanyak 55 orang. Kegiatan yang dilaksanakan yaitu pelaksanaan penyuluhan tentang protocol Kesehatan dan vaksinasi covid 16 menggunakan media powerpoint.

Kegiatan ini bertujuan untuk meningkatkan pemahaman masyarakat terkait pentingnya pelaksanaan protokol Kesehatan dan vaksinasi sebagai upaya preventif dari penyebaran COVID-19. Sehingga harapannya dengan pengetahuan dan informasi yang diberikan dapat langsung diaplikasikan utamanya di dalam keluarga dan bisa disampaikan kepada masyarakat yang ada di lingkungan rumah

HASIL DAN PEMBAHASAN

Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat dilaksanakan oleh dosen Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya setiap tahun yang merupakan bagian dari tugas dosen sebagai perwujudan dari Tri Darma Perguruan Tinggi. Kegiatan dilakukan dengan memberikan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan bidang pendidikan. Sebagai tenaga kesehatan gigi, pengabdian kepada

masyarakat diberikan kepada masyarakat melalui berbagai kegiatan yang diselenggarakan baik oleh instansi negeri maupun swasta

Adanya berbagai permasalahan kesehatan gigi dan mulut yang ada di masyarakat khususnya di sekitar Wilayah Puskesmas Kawalu Kelurahan Tanjung maka tim pengusul peduli untuk berperan serta membantu memecahkan permasalahan vaksinasi covid-19. Pelaksanaan pengabmas akan berhasil apabila ada kerja sama antara semua pihak yang terlibat, diantaranya pihak Dinas pendidikan, Dinas Kesehatan melalui Puskesmas dan pihak-pihak yang dapat membantu terlaksananya program tersebut. Sehingga kesehatan gigi dan mulut dapat terpelihara dengan baik di masa pandemi Covid-19 ini khususnya melalui upaya promotif yang diberikan kepada masyarakat luas yang merupakan ujung tombak penggerak kesehatan dalam keluarga dengan mengajak seluruh anggota keluarga untuk membiasakan memelihara kesehatan gigi dan mulutnya di masa pandemi covid-19.

Kegiatan Pengabdian Masyarakat ini berjalan lancar, dihadiri oleh 165 peserta dari berbagai lapisan masyarakat, dengan rentang usia 28-42 tahun, antusiasme peserta sangat luar biasa ini terlihat dari proses kegiatan yang sangat interaktif antara peserta dan pemateri. Menurut hasil kuesioner yang telah dilakukan bahwa rata-rata pengetahuan peserta sebelum diberikan penyuluhan yaitu sedang dan setelah diberikan penyuluhan menjadi baik. Masyarakat berharap kegiatan seperti ini agar dapat rutin dilakukan.

Coronavirus adalah virus RNA dengan ukuran partikel 120-160 nm. Virus ini utamanya menginfeksi hewan, termasuk di antaranya adalah kelelawar dan unta. Pemberian penyuluhan kesehatan tentang vaksinasi Covid-19 merupakan salah satu bentuk upaya dalam mengedukasi masyarakat untuk meningkatkan minat masyarakat melakukan vaksinasi yang tujuannya adalah untuk mempercepat pandemi segera berakhir. Vaksinasi Covid-19 merupakan salah satu cara pencegahan/ penularan Covid-19 yang masuk dalam protokol kesehatan menghadapi Covid-19 yang tujuannya untuk membentuk daya tahan tubuh dalam menghadapi virus Covid-19.

KESIMPULAN

Kegiatan penyuluhan kesehatan mengenai vaksinasi Covid-19 adalah salah satu upaya untuk membantu pemerintah dalam memberikan edukasi tentang penanggulangan Covid-19 yang saat ini telah menjadi pandemic melalui protokol kesehatan lainnya yang sudah ditetapkan oleh pemerintah. Vaksinasi Covid-19 akan memiliki dampak baik lainnya untuk meningkatkan kualitas hidup masyarakat dan yang terpenting adalah memutus rantai penularan Covid-19. Penyuluhan kesehatan terbukti efektif dalam meningkatkan pengetahuan masyarakat untuk kesediaan mengikuti vaksinasi Covid-19. Responden yang berhasil diberikan penyuluhan yaitu sejumlah 165 responden.

DAFTAR PUSTAKA

- Edition, F. (2020). Health control protocol for restarting aeronautical activities in the context of COVID-19. July.
- Jara A, Undurraga E, Gonzalez C, Paredes F, et al., 2021. Effectiveness of an Inactivated SARS-CoV-2 Vaccine in Chile. *N Engl J Med*; 385:875-884.
- Kabamba Nzaji, M., Kabamba Ngombe, L., Ngoie Mwamba, G., Banza Ndala, D. B., Mbidi Miema, J., Luhata Lungoyo, C., Lora Mwimba, B., Cikomola Mwana Bene, A., & Mukamba Musenga, E. (2020). <p>Acceptability of Vaccination Against COVID-19 Among Healthcare Workers in the Democratic Republic of the Congo</p>. *Pragmatic and Observational Research*, Volume 11, 103–109. <https://doi.org/10.2147/por.s271096>.
- Kose, S., Mandiracioglu, A., Sahin, S., Kaynar, T., Karbus, O., & Ozbel, Y. (2020). Vaccine hesitancy of the COVID-19 by health care personnel. *International Journal of Clinical Practice*, November, 17–20. <https://doi.org/10.1111/ijcp.13917>.
- Lee, S. H. (2003). The SARS epidemic in Hong Kong. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 57(9), 652–654. <https://doi.org/10.1136/jech.57.9.652>.
- Li Q, Guan X, Wu P, Wang X, Zhou L, Tong Y, Feng Z. Early Transmission Dynamics in Wuhan, China, of Novel Corona-Infected Pneumonia. *N Engl J Med*. 2020; 382(13): 1199-1207.
- Our World in Data. Statistics and Research Coronavirus (Covid-19). 2021. https://ourworldindata.org/covid-vaccinations?country=OWID_WRL.
- Santoso, P., & Setyowati, N. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan masyarakat dengan tindakan preventif covid-19. 8(4), 565–570.
- WHO Director-General's opening remarks at the media briefing on COVID-19 – 11 March 2020. <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-sopeningremarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>