

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS SILIWANGI
PEMINATAN PROMOSI KESEHATAN
TASIKMALAYA
2022**

ABSTRAK

MUHAMMAD FATHURRAHMAN FURQONI

Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Siswa Kelas 10 SMK Swasta Panjatek Bekasi Tahun 2021

Pada akhir 2019 terkonfirmasi temuan kasus kesakitan akibat infeksi virus SARS CoV-2 yang terdeteksi di Kota Wuhan, China. Pada 30 Januari 2020 WHO mengumumkan kedaruratan Kesehatan masyarakat yang meresahkan dunia. Menurut SATGAS COVID-19 Republik Indonesia, per tanggal 25 Januari 2021 pasien terkonfirmasi positif COVID-19 sebanyak 989.262 orang. Kota Bekasi memiliki jumlah kasus positif 21.080 orang (5,95%) dari total kasus terkonfirmasi positif di Jawa Barat. Cara terbaik untuk mencegah penyakit ini adalah dengan melindungi diri dan orang lain dengan cara sering mencuci tangan dengan air mengalir dan sabun atau menggunakan *hand sanitizer*, menggunakan masker dan tidak menyentuh area muka sebelum mencuci tangan, serta menerapkan etika batuk dan bersin dengan baik. Dalam situasi pandemi, sekolah harus dapat melaksanakan kembali pembelajaran tatap muka dengan perilaku pencegahan COVID-19 yang lebih taat. Perilaku pencegahan COVID-19 di sekolah, menjadi cara agar tidak menimbulkan sumber penularan baru dengan menerapkan protokol kesehatan yang memerlukan pemahaman dan pengetahuan yang baik dari seluruh warga satuan pendidikan. Tujuan penelitian adalah mengetahui hubungan antara pengetahuan dan sikap terhadap perilaku pencegahan COVID-19 pada siswa kelas 10 SMKS Panjatek Bekasi Tahun 2021. Rancangan penelitian analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah sampel 76 siswa. Pengambilan sampel dengan *cluster sampling* bedasarkan kelas jurusan siswa. Pengolahan data menggunakan uji *Rank Spearman*. Hasil uji statistik menunjukkan terdapat hubungan yang sangat lemah antara pengetahuan dengan perilaku ($p\text{-value} = 0,016$, $\rho = -0,277$) dan terdapat hubungan kuat antara sikap dengan perilaku ($p\text{-value} = 0,0001$, $\rho = 0,671$). Saran untuk pihak sekolah untuk meningkatkan kembali sarana prasarana penunjang penerapan pencegahan COVID-19, karena mayoritas perilaku siswa sudah baik.

Kata Kunci : Pencegahan, COVID-19 , Sekolah

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES
SILIWANGI UNIVERSITY
HEALTH PROMOTION
TASIKMALAYA
2022**

ABSTRACT

MUHAMMAD FATHURRAHMAN FURQONI

The Relationship between Knowledge and Attitudes towards COVID-19 Prevention Behavior in Grade 10 Students of Panjatek Bekasi Private Vocational School in 2021

At the end of 2019, there was a confirmed case of pain due to the SARS CoV-2 virus infection detected in Wuhan City, China. Pthere January 30, 2020 WHO announced KKMM. According to the COVID-19 Task Force of the Republic of Indonesia, as of January 25, 2021, there were 989,262 patients confirmed positive for COVID-19. Bekasi City has a total of 21,080 positive cases (5.95%) ofthe total confirmed cases of positive breast milk in West Java. The best way to prevent this disease is to protect yourself and others by frequently washing hands with running water and soap or using hand sanitizers, using a mask and not touching the face area before washing hands, and applying coughing and sneezing etiquette properly. In a pandemic situation,ekolah must be able to re-implement face-to-face learning with more obedient COVID-19 prevention behaviors. Prevention behaviors of COVID-19 in schools, is a way not to cause new sources of transmission by implementing health protocols that require good understanding and knowledge from all residents of the education unit. The purpose of the study was to find out the relationship between knowledge and attitudes towards COVID-19 prevention behavior in grade 10 students of SMKS Panjatek Bekasi in 2021. Analytical research design with a cross-sectional approach. The number of sampel 76 students. Ptook the sample with cluster sampling based on the class of the student's major. Pengolahan data using the Spearman Rank test. The results of statistical tests show that there is a very weak relationship between knowledge and behavior ($p\text{-value} = 0.016$, $\rho = -0.277$) and there is a strong relationship between attitude and behavior ($p\text{-value} = 0.0001$, $\rho = 0.671$). Suggestions for the school toimprove the infrastructure to support the implementation of COVID-19 prevention, because the majority of student behavior has been good.

Keywords : Prevention, COVID-19, School