

Hubungan Paparan Media Informasi dengan Perilaku Penerapan Protokol Kesehatan COVID-19 pada Masyarakat Kabupaten Kebumen = The Relationship between Information Media Exposure with the Behavior of Implementing the COVID-19 Health Protocol in the Community of Kebumen

Tsalits Laila Tsuroya, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920556005&lokasi=lokal>

Abstrak

Kasus COVID-19 terus mengalami peningkatan, namun masih banyak masyarakat yang tidak menerapkan protokol kesehatan COVID-19. Media informasi memiliki peranan penting untuk membentuk perilaku kesehatan masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan paparan media informasi dengan perilaku penerapan protokol kesehatan COVID-19 pada masyarakat Kabupaten Kebumen. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain cross sectional. Populasi target pada penelitian ini merupakan masyarakat Kabupaten Kebumen dengan sampel sebanyak 165 yang diambil menggunakan teknik stratified consecutive sampling. Data dalam penelitian ini dianalisis menggunakan Chi-Square. Hasil menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna antara paparan media informasi dengan perilaku penerapan protokol kesehatan COVID-19 ($p=0,01$; $\hat{I}=0,05$; $OR=4,154$). Hasil penelitian dapat dijadikan evaluasi untuk perilaku penerapan protokol kesehatan COVID-19 dan acuan untuk meingkatkan promosi kesehatan melalui media informasi.

.....COVID-19 cases continue to increase, but there are still many people who do not implement the COVID-19 health protocol. Information media has an important role to shape public health behavior. This study aims to determine the relationship between information media exposure and the behavior of implementing COVID-19 health protocols in the community of Kebumen. This research is a quantitative research with a cross sectional design. The target of population in this research is the community of Kebumen with a total of 165 samples were taken using stratified consecutive sampling technique. The data in this study were analyzed using Chi-Square. The results showed that there was a significant relationship between the two variables ($p=0.01$, $=0.05$, $OR=4.154$). The results of the study can be used as an evaluation for the behavior of implementing the COVID-19 health protocol and a reference for improving health promotion through information media.