

# Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan, Persepsi Dan Perilaku Masyarakat Pada Pandemi COVID-19 Di Kota Depok Tahun 2020 = Factors Related with Publics Knowledge, Perception, and Behavior During COVID-19 Pandemic in Depok City, 2020

Sri Juliandari, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20509016&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Coronavirus Disease (COVID-19) merupakan penyakit pernafasan dengan tingkat penyebaran tinggi yang dapat menular dari orang ke orang. COVID-19 menginfeksi lebih dari 121.000 orang di dunia dan telah dinyatakan sebagai pandemi. Meskipun telah cukup lama dinyatakan sebagai pandemi namun pemahaman terkait COVID-19 di masyarakat masih belum menyeluruh. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan, persepsi, dan perilaku masyarakat pada pandemi COVID-19 di Kota Depok tahun 2020. Desain penelitian ini menggunakan desain penelitian *cross-sectional*. Penelitian ini diikuti oleh 226 responden, dengan proporsi responden perempuan 69,9% dan laki-laki 30,1%. Hasil penelitian menunjukkan proporsi pengetahuan responden yang baik 89,4%, proporsi persepsi positif 89,4%, dan proporsi perilaku kebersihan diri yang baik 69%. Analisis bivariat menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara pendidikan dengan pengetahuan ( $p=0,05$ ,  $OR=4,797$ ) dan dengan perilaku kebersihan diri ( $p=0,000$ ,  $OR= 5,174$ ). Terdapat hubungan usia dewasa dengan perilaku kebersihan diri ( $p=0,001$ ,  $OR=3,750$ ) dan jenis kelamin dengan perilaku kebersihan diri ( $p=0,015$ ,  $OR=2,194$ ).

Coronavirus Disease (COVID-19) is a respiratory disease with a high spread rate that can be transmitted from person to person. COVID-19 infected more than 121,000 people in the world and has been declared a pandemic. Even though it has long been declared a pandemic, knowledge and perception of COVID-19 in the community is still not comprehensive. This study aims to determine the factors associated with community knowledge, perceptions and personal hygiene behavior in the COVID-19 pandemic in Depok City in 2020. The design of this study is cross-sectional. Among 226 subjects recruited for the study, 69.9% were female and 30.1% were male. The results showed a good proportion of respondents knowledge 89.4%, a proportion of positive respondents perceptions 89.4%, and a proportion of good respondents personal hygiene behavior 69%. Bivariate analysis shows there is a relationship between education and knowledge ( $p= 0.05$ ,  $OR =4.797$ ) and with personal hygiene behavior ( $p =0,000$ ,  $OR =5.174$ ). Thereis was significant between adult group and personal hygiene behavior ( $p =0.001$ ,  $OR = 3.750$ ) and the gender with personal hygiene behavior ( $p =0.015$ ,  $OR =2.194$ ).