

FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU KESEHATAN PADA MASYARAKAT KELURAHAN HALIM PERDANAKUSUMA DALAM UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 MELALUI MODEL *INFORMATION MOTIVATION AND BEHAVIORAL SKILLS*

Tasha Anindya Syafa

ABSTRAK

Sudah lebih dari satu tahun Indonesia mengalami pandemi COVID-19, namun masih ditemukan kelemahan dalam pelaksanaan perilaku kesehatan sebagai bentuk pencegahan oleh masyarakat Indonesia khususnya di daerah DKI Jakarta. Padahal perilaku kesehatan diperlukan sebagai bentuk upaya pencegahan COVID-19 dalam menghadapi alarm ‘darurat kesehatan masyarakat yang menjadi perhatian internasional’ berdasarkan deklarasi oleh World Health Organization. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku kesehatan pada masyarakat Kelurahan Halim Perdanakusuma dalam upaya pencegahan COVID-19 melalui model *Information Motivation And Behavioral Skills*. Penelitian ini menggunakan pendekatan cross-sectional, dengan jumlah sampel sebanyak 158 pada masyarakat Kelurahan Halim Perdanakusuma yang diambil melalui dua tahap metode pengambilan sampel. Tahap pertama metode cluster random sampling. Kemudian tahap kedua melalui stratified random sampling. Selanjutnya hasil data dilakukan analisis univariat, bivariat (chi-square test dengan CI 95%), dan multivariat (regresi logistik). Faktor yang berhubungan signifikan dengan perilaku kesehatan dalam upaya pencegahan COVID-19 adalah motivasi (p-value = 0,001) dan keterampilan berperilaku (p-value = 0,000). Sedangkan tingkat pendidikan dan informasi COVID-19 tidak berhubungan signifikan (p-value > 0,05). Faktor prediktor paling dominan dari terjadinya perilaku kesehatan dalam upaya pencegahan COVID-19 yang baik adalah keterampilan berperilaku. Dimana masyarakat dengan keterampilan berperilaku tinggi lebih mungkin melakukan perilaku kesehatan dalam upaya pencegahan COVID-19 yang baik (OR = 6,643). Dalam menghadapi darurat kesehatan masyarakat akibat pandemi COVID-19 yang terjadi di Indonesia, pemerintah sebaiknya melakukan fokus peningkatan edukasi serta promosi kesehatan pada keterampilan berperilaku.

Kata kunci : *Information Motivation And Behavioral Skills*, Perilaku Kesehatan, COVID-19, Perilaku Pencegahan

**FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU
KESEHATAN PADA MASYARAKAT KELURAHAN HALIM
PERDANAKUSUMA DALAM UPAYA PENCEGAHAN
COVID-19 MELALUI MODEL *INFORMATION MOTIVATION
AND BEHAVIORAL SKILLS***

Tasha Anindya Syafa

ABSTRACT

For more than a year, Indonesia has experienced the COVID-19 pandemic. However, there are still weaknesses in the implementation of health behavior, especially in DKI Jakarta. Whereas health behavior is needed as an effort to prevent COVID-19 in the face of the ‘Public Health Emergency of International Concern’ alarmed by World Health Organization. This study aims to determine factors that influence health behavior in the ward of Halim Perdanakusuma in efforts to prevent COVID-19 through Information Motivation And Behavioral Skills Model. This study used cross-sectional approach, with 158 total of samples located in the ward of Halim Perdanakusuma. Samples were taken through a two-stage sampling method. The first stage is the cluster random sampling and followed by stratified random sampling. Furthermore, the data results were analyzed using univariate, bivariate (chi-square test with CI 95%) and multivariate (logistic regression) analysis. Motivation (p-value = 0,001) and behavioral skill (p-value = 0,000) had significant direct effect on health behavior in efforts to prevent COVID-19 whilst education level and information of COVID-19 (p-value > 0,05) had no significant direct effect on health behavior in efforts to prevent COVID-19. The best predictor factor of health behavior in efforts to prevent COVID-19 is behavioral skills. Where people with high behavior skills are more likely to carry out good health behavior in efforts to prevent COVID-19 (OR = 6,643). In dealing with public health emergency due to the COVID-19 pandemic that happened in Indonesia, the government should focus on improving health education and promotion on behavioral skills.

Keywords : Information Motivation And Behavioral Skills, Health Behavior, COVID-19, Preventive Health Behavior