

Abstrak

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN *HEALTH LITERACY* LANSIA PADA KONTEKS PANDEMI COVID-19

Fiqna Khozanatuha¹, Rahmi Setiyani², Lita Heni Kusumawardani³

Latar Belakang: Lansia berisiko memiliki *health literacy* yang rendah dan rentan terinfeksi virus SARS-COV-2. Tingkat *health literacy* yang rendah akan berpengaruh pada buruknya perilaku kesehatan. *Health literacy* lansia dipengaruhi oleh berbagai macam faktor. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi faktor-faktor yang mempengaruhi *health literacy* lansia pada konteks pandemi Covid-19.

Metodologi: Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif asosiatif dengan desain *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel menggunakan *consecutive sampling* dengan jumlah 106 responden di Kelurahan Ambarketawang. Instrumen yang digunakan adalah kuesioner dan HLS-COVID-Q22. Analisa data menggunakan uji *Mann Whitney*, *Kruskal-Wallis*, dan regresi linear ganda.

Hasil Penelitian: Hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan *health literacy* yang signifikan ditinjau dari jenis akses informasi ($p=0,003$) dan tingkat dukungan keluarga ($p=0,001$). Sementara itu, tidak ada perbedaan *health literacy* yang signifikan ditinjau dari pemanfaatan pelayanan kesehatan ($p=0,059$). Hasil analisis regresi linear ganda menunjukkan faktor yang paling dominan adalah dukungan keluarga (Beta 0,40).

Kesimpulan: Akses informasi dan dukungan keluarga berpengaruh terhadap *health literacy* lansia pada konteks pandemi Covid-19.

Kata kunci: Akses informasi, covid-19, dukungan keluarga, *health literacy* pemanfaatan pelayanan kesehatan

¹Mahasiswa Jurusan Keperawatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Jenderal Soedirman.

^{2,3}Dosen Jurusan Keperawatan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Jenderal Soedirman.

Abstract

FACTORS ASSOCIATED WITH HEALTH LITERACY AMONG THE ELDERLY PEOPLE IN THE COVID-19 PANDEMIC CONTEXT

Fiqna Khozanatuha¹, Rahmi Setiyani², Lita Heni Kusumawardani³

Background: Elderly people are at risk of low health literacy and susceptible of SARS-COV-2 virus infection. Low level of health literacy will affect on poor health behavior. Health literacy of the elderly was influenced by various factors. This study aimed to identify the factors that affect health literacy of the elderly in the Covid-19 pandemic context.

Methods: This study used an associative quantitative with cross sectional design. The sampling technique used consecutive sampling with 106 respondents in Ambarketawang Village. The instruments of this research used questionnaire and HLS-COVID-Q22. The data were analyzed by using Mann Whitney, Kruskal-Wallis, and multiple regression linear.

Results: The results showed that there were significant differences in health literacy based on the type of information access ($p=0,003$) and the level of family support ($p=0,001$). Meanwhile, there was no significant difference in health literacy based on health service utilization ($p=0,059$). The results of multiple linear regression analysis showed that the most dominant factor was family support (Beta 0,40).

Conclusion: Access information and family support affects the health literacy of the elderly in the Covid-19 pandemic context.

Keywords: Access information, covid-19, family support, health literacy, health services utilization

¹ Student of Nursing Department, Faculty of Health Sciences, Jenderal Soedirman University

^{2,3} Lecturer of Nursing Department, Faculty of Health Sciences, Jenderal Soedirman University