



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PARTISIPASI
VAKSINASI COVID-19 DOSIS LENGKAP PADA LANSIA
DI KOTA PADANG TAHUN 2022**

Oleh :

CYNTHIA AULIA FARADISA

No. BP. 1811212037

UNTUK KEDAJAAN BANGSA

Pembimbing 1 : Vivi Triana, SKM, MPH
Pembimbing 2 : Yeffi Masnarivan, SKM, M.Kes

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Juli 2022

CYNTHIA AULIA FARADISA, No. BP. 1811212037

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PARTISIPASI VAKSINASI COVID-19 DOSIS LENGKAP PADA LANSIA DI KOTA PADANG TAHUN 2022

xi + 96 halaman, 25 tabel, 3 gambar, 8 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Cakupan vaksinasi Covid-19 dosis lengkap pada lansia per-Maret 2022 baik di Sumatera Barat maupun Kota Padang masih rendah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan partisipasi vaksinasi Covid-19 dosis lengkap pada lansia di Kota Padang tahun 2022.

Metode

Penelitian ini menggunakan desain *cross-sectional*, yang dilakukan pada 202 responden menggunakan kuesioner. Teknik sampling yang digunakan *multistage random sampling*. Analisis data yang dilakukan analisis univariat, bivariat, dan multivariat.

Hasil

Hanya 40,6% responden yang mengikuti vaksinasi Covid-19 dosis lengkap. Tidak terdapat hubungan jenis kelamin dengan partisipasi vaksinasi Covid-19 dosis lengkap. Responden yang vaksinasi dosis lengkap lebih banyak pada usia 60-69 tahun ($PR=1,68$), pengetahuan baik ($PR=3,9$), persepsi kerentanan tinggi ($PR=2,64$), persepsi keparahan tinggi ($PR=2,73$), persepsi manfaat tinggi ($PR=4,82$), persepsi hambatan rendah ($PR=3,77$), dukungan keluarga baik ($PR=4,27$), dan informasi cukup ($PR=2,9$). Hasil analisis multivariat variabel yang dominan berhubungan adalah persepsi hambatan ($p-value=0,0001$; $POR=7,73$; $95\% CI 3,42-17,45$).

Kesimpulan

Kurang dari separuh responden yang mengikuti vaksinasi Covid-19 dosis lengkap. Usia, pengetahuan, persepsi kerentanan, keparahan, manfaat, hambatan, dukungan keluarga, dan informasi berhubungan dengan partisipasi vaksinasi Covid-19 dosis lengkap pada lansia. Faktor yang dominan berhubungan adalah persepsi hambatan. Disarankan kepada pemerintah untuk meningkatkan pemahaman dan kepercayaan lansia terhadap vaksinasi Covid-19 serta meningkatkan peran dukungan keluarga.

Daftar Pustaka : 82 (1974 – 2022)

Kata Kunci : Dukungan keluarga, informasi, partisipasi lansia, pengetahuan, persepsi, usia, vaksinasi covid-19

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, July 2022

CYNTHIA AULIA FARADISA, No. BP. 1811212037

FACTORS RELATED TO ELDERLY'S PARTICIPATION OF FULL-DOSE COVID-19 VACCINATION AT PADANG CITY IN 2022

xi + 96 pages, 25 tables, 3 pictures, 8 appendices

ABSTRACT

Objective

The coverage of full-dose Covid-19 vaccination for the elderly until March 2022, in Padang City is still low. This study aims to determine factors related to elderly's participation in full-dose Covid-19 vaccination at Padang City in 2022.

Method

This study used a cross-sectional design, conducted on 202 respondents using questionnaire. The sampling technique used is multistage random sampling. Data analysis by univariate, bivariate, and multivariate analysis.

Result

Only 40.6% respondents took the full-dose Covid-19 vaccination. There is no association between gender and participation in full-dose Covid-19 vaccination. Respondents who received full-dose vaccination were more at the age of 60-69 years (PR=1.68), good knowledge (PR=3.9), perception of high susceptibility (PR=2.64), high severity (PR=2.73), high benefits (PR=4.82), low barriers (PR=3.77), good family support (PR=4.27), and had sufficient information (PR=2.9). The dominant factor related was perceived barriers ($p\text{-value}=0.0001$; POR=7.73; 95%CI 3.42-17.45).

Conclusion

Less than half respondents who took the full-dose Covid-19 vaccination. Age, knowledge, perception of vulnerability, severity, benefits, barriers, family support, and information were related to elderly's participation in full-dose Covid-19 vaccination. The dominant factor related was perceived barriers. It's recommended for the government to increase the trust of the elderly in Covid-19 vaccination and increase the role of family support.

Reference : 82 (1974 – 2022)

Keyword : Family support, information, elderly participation, knowledge, perception, age, covid-19 vaccination