



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENERIMAAN VAKSIN COVID-19 PADA LANSIA
DI KECAMATAN JAGAKARSA TAHUN 2021**

SKRIPSI

**AMELIA SAVITRI
1710713003**

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM SARJANA
2021**



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENERIMAAN VAKSIN COVID-19 PADA LANSIA
DI KECAMATAN JAGAKARSA TAHUN 2021**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Kesehatan Masyarakat**

AMELIA SAVITRI

1710713003

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM SARJANA
2021**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Amelia Savitri

NRP : 1710713003

Tanggal : 16 Juli 2021

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 16 Juli 2021

Yang menyatakan,



Amelia Savitri

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Amelia Savitri
NRP : 1710713003
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Program Studi : Kesehatan Masyarakat Program Sarjana

Demi pembangunan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul: Faktor-Faktor Yang Berhubungan Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Lansia di Kecamatan Jagakarsa Tahun 2021.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta
Pada Tanggal : 16 Juli 2021
Yang Menyatakan,



(Amelia Savitri)

PENGESAHAN

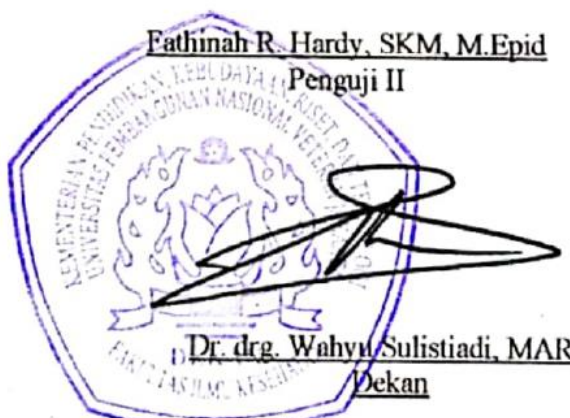
Skripsi diajukan oleh:

Nama : Amelia Savitri
NRP : 1710713003
Program Studi : Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
Judul Skripsi : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Lansia di Kecamatan Jagakarsa Tahun 2021

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

Terry Yuliana, SKM, MKM
Ketua Pengaji

Rafiah Maharani Pulungan, SKM, M.KM
Pengaji III (Pembimbing)



Dr. drg. Wahyu Sulistiadi, MARS
Dekan

Arga Buntara, SKM, MPH
Ka. Program Studi

Ditetapkan di: Jakarta
Tanggal Ujian: 16 Juli 2021

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENERIMAAN VAKSIN COVID-19 PADA LANSIA DI KECAMATAN JAGAKARSA TAHUN 2021

Amelia Savitri

Abstrak

COVID-19 adalah penyakit yang dianggap bertanggung jawab atas kemunculan wabah pneumonia baru yang berbahaya. Oleh karena itu diperkirakan bahwa ketertarikan terhadap penerimaan vaksin ini akan tinggi. Namun hingga saat ini, cakupan terendah penerimaan vaksin COVID-19 berasal dari kelompok lanjut usia. Padahal kerentanan yang tinggi terhadap infeksi membuat lansia menjadi sasaran yang sangat penting. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang berhubungan dengan penerimaan vaksin COVID-19 pada lansia di Kecamatan Jagakarsa. Desain penelitian yang digunakan adalah *cross-sectional*. Jumlah sampel sebanyak 393 orang yang diambil secara *purposive sampling*. Analisis data bivariat yang digunakan adalah *Chi-Square* dan analisis data multivariat dengan regresi logistik ganda ($\alpha=0,05$). Hasil analisis bivariat menunjukkan bahwa pendidikan, pengetahuan, persepsi COVID-19, persepsi vaksin COVID-19, sikap, kebijakan pemerintah, keterjangkauan fasilitas, rekomendasi tenaga Kesehatan, dan dukungan keluarga memiliki hubungan yang signifikan dengan penerimaan vaksin COVID-19. Hasil analisis multivariat menunjukkan bahwa faktor yang paling berpengaruh terhadap penerimaan vaksin COVID-19 pada lansia adalah persepsi vaksin COVID-19 dengan nilai POR = 9,928 (95% CI = 5,386-18,302). Studi ini menunjukkan bahwa responden memiliki penerimaan vaksin COVID-19 yang tinggi, meskipun hampir sebagian responden khawatir terhadap efek sampingnya. Disarankan kepada lansia untuk mencari informasi yang mendalam tentang vaksin COVID-19 untuk meningkatkan persepsi baik terhadap vaksin.

Kata kunci: Vaksin COVID-19, Lansia, Kecamatan Jagakarsa

FACTORS ASSOCIATED WITH COVID-19 VACCINATION UPTAKE AMONG ELDERLY IN JAGAKARSA SUB-DISTRICT, 2021

Amelia Savitri

Abstrack

COVID-19 is the disease thought to be responsible for the emergence of a dangerous new pneumonia outbreak. It is therefore expected that interest in the acceptance of this vaccine will be high. However, the lowest vaccination uptake rate comes from the elderly population. Even though the high susceptibility to infectious diseases makes the elderly a particularly important target population for the COVID-19 vaccination program. The main aim of this study was to investigate the various factors associated with COVID-19 vaccination uptake among the elderly in Jagakarsa Sub-district. This research used a cross-sectional design study. The number of samples was 393 people who were taken by purposive sampling. Bivariate data analysis used was Chi-Square and multivariate data analysis with multiple logistic regression ($\alpha=0.05$). The results of the bivariate analysis showed that education, knowledge, perceptions of COVID-19 and COVID-19 vaccines, attitudes, government policies, access to COVID-19 vaccination service facilities, recommendations from health workers, and family support had a significant relationship with receiving COVID-19 vaccines. The results of the multivariate analysis showed that the most associated factor on the acceptance of the COVID-19 vaccine in the elderly was the perception of the COVID-19 vaccine with a POR value = 9,928 (95% CI = 5,386-18,302). This study shows that respondents have a high acceptance of the COVID-19 vaccine, although most of the respondents are worried about the side effects. It is recommended for the elderly to seek in-depth information about the COVID-19 vaccine to increase good perceptions of the vaccine.

Keyword: COVID-19 vaccine, elderly, Jagakarsa Sub-district

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan hidayat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Lansia di Kecamatan Jagakarsa Tahun 2021”

Dalam kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih atas bantuan dari berbagai pihak selama proses penyusunan skripsi ini. Secara khusus rasa terima kasih penulis sampaikan kepada orangtua, kakak, dan adik yang telah mendoakan dan memotivasi terselesaiannya laporan ini. Terimakasih penulis ucapkan kepada Kepala Program Studi Kesehatan Masyarakat, Bapak Arga Buntara, SKM. MPH. Serta Ibu Rafiah Maharani Pulungan, SKM, M.KM dan Ibu Fathinah Ranggauni Hardy, SKM, M.Epid selaku dosen pembimbing I dan dosen pembimbing II yang telah banyak memberikan arahan dan mendampingi penulis sejak awal penyusunan laporan. Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Selatan dan Puskesmas Kecamatan Jagakarsa yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di wilayah kerjanya. Peneliti juga mengucapkan terima kasih kepada teman-teman yang senantiasa memberikan bantuan dalam menyelesaikan laporan ini.

Penulis berharap laporan ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca. Meskipun penulis menyadari bahwa laporan yang telah disusun memiliki kekurangan. Oleh karena itu, penulis merasa terbuka dalam menerima saran dan kritik yang membangun.

Jakarta, 16 Juli 2021

Penulis

Amelia Savitri

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | ii |
| PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI | iii |
| PENGESAHAN | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | viii |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| I.1 Latar Belakang..... | 1 |
| I.2 Rumusan Masalah..... | 6 |
| I.3 Tujuan..... | 7 |
| I.4 Manfaat Penelitian | 8 |
| I.5 Ruang Lingkup | 8 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 10 |
| II.1 COVID-19..... | 10 |
| II.2 Konsep Dasar Lansia..... | 11 |
| II.3 Vaksin COVID-19..... | 12 |
| II.4 Program Vaksin COVID-19 Di Indonesia | 17 |
| II.5 Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Penerimaan Vaksin COVID-19..... | 19 |
| II.6 Penelitian Terkait..... | 25 |
| II.7 Kerangka Teori..... | 27 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN..... | 28 |
| III.1 Kerangka Konsep | 28 |
| III.2 Hipotesis | 29 |
| III.3 Definisi Operasional..... | 30 |
| III.4 Desain Penelitian..... | 33 |
| III.5 Lokasi dan Waktu Penelitian | 33 |
| III.6 Populasi dan Sampel | 33 |
| III.7 Metode Pengumpulan Data | 35 |
| III.8 Instrumen Penelitian..... | 36 |
| III.9 Uji Validitas dan Reliabilitas | 37 |
| III.10 Etika Penelitian | 41 |
| III.11 Pengolahan Data..... | 41 |
| III.12 Analisis Data..... | 43 |
| | |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 46 |
| IV.1 Gambaran Umum Tempat Penelitian..... | 46 |

| | |
|--|----|
| IV.2 Hasil Penelitian | 46 |
| IV.3 Pembahasan Hasil Penelitian | 57 |
| IV.4 Keterbatasan Penelitian..... | 66 |
| | |
| BAB V PENUTUP..... | 68 |
| V.1 Kesimpulan | 68 |
| V.2 Saran..... | 69 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA | 71 |
| RIWAYAT HIDUP | |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR TABEL

| | | |
|----------|--|----|
| Tabel 1 | Jenis vaksin COVID-19 yang digunakan Indonesia | 18 |
| Tabel 2 | Penelitian Terkait | 25 |
| Tabel 3 | Definisi Operasional | 30 |
| Tabel 4 | Besar Sampel Pada Setiap Kelurahan | 34 |
| Tabel 5 | Uji Validitas | 38 |
| Tabel 6 | Tingkat Uji Reliabilitas | 40 |
| Tabel 7 | <i>Coding</i> Pada Variabel Penelitian | 41 |
| Tabel 8 | Gambaran Distribusi penerimaan vaksin COVID-19 | 47 |
| Tabel 9 | Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Predisposing Factor</i> | 48 |
| Tabel 10 | Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Enabling Factor</i> | 49 |
| Tabel 11 | Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Reinforcing Factor</i> | 49 |
| Tabel 12 | Analisis Bivariat <i>Predisposing Factor</i> dengan Penerimaan Vaksin COVID-19 pada Lansia | 50 |
| Tabel 13 | Analisis Bivariat <i>Enabling Factor</i> dengan Penerimaan Vaksin COVID-19 pada Lansia | 52 |
| Tabel 14 | Analisis Bivariat <i>Reinforcing Factor</i> dengan Penerimaan Vaksin COVID-19 pada Lansia | 53 |
| Tabel 15 | Seleksi Kandidat Uji Multivariat | 55 |
| Tabel 16 | Model Pertama Regresi Logistik Ganda | 55 |
| Tabel 17 | Model Kedua Regresi Logistik Ganda..... | 56 |
| Tabel 18 | Model Akhir Regresi Logistik Ganda | 56 |

DAFTAR GAMBAR

| | | |
|----------|-----------------------------|----|
| Gambar 1 | Kerangka Teori..... | 27 |
| Gambar 2 | Kerangka Konsep | 28 |
| Gambar 3 | Skema Pengambilan Data..... | 35 |

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian UPNVJ
- Lampiran 2 Surat Permohonan Izin Studi Penelitian dari Kecamatan Jagakarsa
- Lampiran 3 Surat Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas Kecamatan Pasar Minggu
- Lampiran 4 Surat Permohonan *Ethical Clearance*
- Lampiran 5 Surat Balasan *Ethical Clearance*
- Lampiran 6 Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP)
- Lampiran 7 Lembar Persetujuan Responden
- Lampiran 8 Lembar Kuesioner
- Lampiran 9 Hasil Univariat
- Lampiran 10 Hasil Uji Bivariat
- Lampiran 12 Surat Pernyataan Bebas Plagiarisme
- Lampiran 13 Hasil Pengecekan Turnitin