

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEENGGANAN
MASYARAKAT TERHADAP VAKSIN COVID-19**



SKRIPSI

Oleh :

Putri Hervilanti

NIM : 04021381823038

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

BAGIAN KEPERAWATAN

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA (JUNI, 2022)

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEENGGANAN
MASYARAKAT TERHADAP VAKSIN COVID-19**



SKRIPSI

Diajukan sebagai persyaratan untuk memproleh

Gelar Sarjana Keperawatan

Oleh :

Putri Hervilanti

NIM : 04021381823038

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

BAGIAN KEPERAWATAN

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA (JUNI, 2022)

SURAT PERNYATAAN

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Putri Hervilanti

NIM : 04021381823038

Dengan Sebenarnya menyatakan bahwa skripsi ini saya susun tanpa tindakan plagiarisme sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Program Studi Keperawatan Universitas Sriwijaya. Jika dikemudian hari ternyata saya melakukan tindakan plagiarisme, saya bertanggung jawab sepenuhnya dan menerima sanksi yang dijatuhkan oleh Universitas Sriwijaya kepada saya.

Indralaya, 09 Juni 2022



Putri Hervilanti)

LEMBAR PERSETUJUAN

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
BAGIAN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

NAMA : PUTRI HERVILANTI
NIM : 04021381823038
JUDUL : FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEENGGANAN MASYARAKAT TERHADAP VAKSIN COVID- 19

PEMBIMBING SKRIPSI

Sigit Purwanto,S.Kep.Ners,M.Kes
NIP. 197504112002121002


.....)

Putri Widita Muharyani, S.Kep.,Ners.,M.Kep
NIP. 198304302006042003


.....)

LEMBAR PENGESAHAN

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
BAGIAN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

NAMA : PUTRI HERVILANTI
NIM : 04021381823038
JUDUL : FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEENGGAAN MASYARAKAT TERHADAP VAKSIN COVID-19

PEMBIMBING 1

Sigit Purwanto,S.Kep.Ners.M.Kes
NIP. 197504112002121002

PEMBIMBING 2

Putri Widita Muharyani, S.Kep.,Ners.,M.Kep
NIP. 198304302006042003

PENGUJI 1

Zulian Effendi,S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIP. 1671060707880004

PENGUJI 2

Khoirul Latifin,S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIP. 198710172019031010

Mengetahui,

Koordinator Program Studi Keperawatan

Eka Yulia Fitri,S.Kep.,Ns.,M.Kep

NIP. 198407012008122001



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Identitas Diri :

Nama : Putri Hervilanti
Tempat/Tanggal Lahir : Palembang, 27 Juni 2000
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Nama Ayah : Hermanto,S.T.
Nama Ibu : Nurhayati,S.Pd.,M.Pd.
Alamat : Kayuagung
Email : putrihervilanti270600@gmail.com

Riwayat Pendidikan :

Tahun 2005-2006 : TK Pembina Kayuagung
Tahun 2006-2012 : SD N 17 Kayuagung
Tahun 2012-2015 : SMP N 3 Kayuagung
Tahun 2015-2018 : SMA N 2 Kayuagung
Tahun 2018-2022 : S-1 Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya Indralaya, Ogan Ilir, Sumatera Selatan.

Riwayat Organisasi :

Tahun 2018-2019 : Anggota Magang Dinas PSDM BEM KM PSIK UNSRI
Anggota Magang Dinas Senor BEM KM FK UNSRI
Tahun 2019-2020 : Seketaris Dinas PSDM BEM KM PSIK UNSRI
Anggota Adkesma BEM KM FK UNSRI

**UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
BAGIAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN**

Skripsi, Juni 2022

Putri Hervilanti

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEENGGANAN
MASYARAKAT TERHADAP VAKSIN COVID-19**

Xiv + 81 halaman + 20 tabel + 20 lampiran + 2 skema

ABSTRAK

Program vaksinasi merupakan sebuah langkah pencegahan yang dilakukan oleh pemerintah Indonesia untuk mencegah dan mengurangi penyebaran virus Covid-19. Pemerintah mewajibkan masyarakat untuk melakukan vaksinasi Covid-19 sebagai salah satu program pengendalian Covid-19. Namun, program tersebut mendapat berbagai macam respon dari masyarakat, salah satunya adalah muncul keengganan terhadap vaksinasi oleh sebagian masyarakat di Indonesia. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain *cross sectional* dan dilakukan dengan pendekatan *cross sectional study*. Kemudian pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *nonprobability sampling* dengan teknik yang digunakan yaitu *purposive sampling* dengan jumlah responden sebanyak 99 orang. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan univariat dengan distribusi frekuensi, bivariat menggunakan *chi-square* dan multivariat menggunakan regresi logistik ganda. Hasil dari penelitian ini menunjukkan variabel yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19 adalah variabel jenis kelamin dengan *p value* 0.002, pendidikan dengan *p value* 0.038, pekerjaan dengan *p value* 0.006, riwayat PTM dengan *p value* 0.001, pengetahuan dengan *p value* 0.012, dan persepsi dengan *p value* 0.030. Variabel yang paling berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19 adalah variabel riwayat penyakit tidak menular (PTM) dengan *p value* 0.028. Diharapkan kepada pemerintah untuk fokus dalam peningkatan pengetahuan dan kepercayaan masyarakat terhadap vaksin Covid-19 melalui pesan media massa dan edukasi mengenai vaksin Covid-19 oleh tenaga kesehatan.

Kata Kunci : Keengganan, Vaksin Covid-19, Faktor Risiko

**SRIWIJAYA UNIVERSITY
MEDICAL SCHOOL
NURSING DEPARTMENT
NURSING STUDY PROGRAM**

Thesis, June 2022

Putri Hervilanti

FACTOR RELATED TO PUBLIC RELUCTTANCE TO THE COVID-19 VACCINE

Xiv + 81 pages + 20 tables + 20 appendices + 2 schematics

ABSTRACT

The vaccination program is a preventive measure taken by the Indonesian government to prevent and reduce the spread of the Covid-19 virus. The government requires the public to carry out the Covid-19 vaccination as one of the Covid-19 control programs. However, the program received various responses from the community, one of which was the reluctance to vaccinate by some people in Indonesia. The method used in this research is quantitative with a cross sectional design and is carried out with a cross sectional study approach. Then the sampling in this study using non-probability sampling with the technique used is purposive sampling with the number of respondents as many as 99 people. Analysis of the data used in this study used univariate with frequency distribution, bivariate using chi-square and multivariate using multiple logistic regression. The results of this study show that the variables related to public reluctance to the Covid-19 vaccine are gender with p value 0.002, education with p value 0.038, occupation with p value 0.006, history of PTM with p value 0.001, knowledge with p value 0.012, and perception with p value 0.030. The variable most closely related to the public's reluctance to the Covid-19 vaccine is the history of non-communicable diseases (PTM) with a p value of 0.028. It is hoped that the government will focus on increasing public knowledge and trust in the Covid-19 vaccine through mass media messages and education about the Covid-19 vaccine by health workers.

Keywords: Reluctance, Covid-19 Vaccine, Risk Factors

HALAMAN PERSEMBAHAN

Pada dasarnya setiap manusia itu sama, yang membedakan mereka adalah reaksi setiap individu terhadap segala permasalahan yang datang menghampiri. Hal tersebutlah yang akan mendeskripsikan dia sebenarnya.

(Bambang Pamungkas)

Segala sesuatu sudah ditakar dengan sangat cukup dari Allah, tugas kita sebagai manusia adalah mensyukuri setiap tekanan yang allah berikan.

(Penulis)

Sesungguhnya sesudah kesulitan ada kemudahan. Maka apabila kamu telah selesai (dari satu urusan), kerjakanlah dengan sunguh-sungguh urusan yang lain dan hanya tuhanmulah hendaknya kamu berharap.

(Q.S Al-Insyirah:6-8)

Alhamdulillah. Segala puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, karena rahmat, ridho dan berkat yg telah dilimpahkan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keengganahan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19”. Shalawat dan salam tak lupa saya haturkan kepada Nabi Muhammad SAW.

Skripsi ini saya persembahkan untuk:

Keluargaku, Papa (Hermanto,S.T), mama (Nurhayati,M.Pd), dan adik (Nadya Hervilanti dan M. Rizky Wigra Yudha) terimakasih atas segala do'a dan dukungannya baik moril maupun materil dari kalian, sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini. Terlebih lagi, nasihat-nasihat dari kalian yang membangun semangat saya menjadi penulis yang kuat dan mampu menjalani proses ini.

Dosen pembimbingku (Pak Sigit Purwanto, S.Kep.,Ns.,M.Kes dan Ibu Putri Widita Muharyani, S.Kep.,Ns.,M.Kep) terima kasih atas kesabarannya dalam membimbing dan memberikan masukan yang sangat berharga serta pengarahan dalam pembuatan skripsi.

Terima kasih kepada kepala Puskesmas Celikah, Kutaraya, dan Awal Terusan yang telah membantu selama proses penelitian sehingga penelitian ini dapat diselesaikan.

Dosen Pengujiku (Pak Zulian Effendi, S.Kep.,Ns.,M.Kep dan Pak Khoirul Latifin, S.Kep., Ns., M.Kep) terima kasih telah memberikan masukan yang sangat berarti dalam pembuatan skripsi ini.

Seluruh dosen dan staff Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sriwijaya yang telah memberikan bimbingan, nasehat dan pelajaran yang sangat berarti bagi saya kurang lebih selama 4 tahun ini untuk menjadi manusia yang lebih baik lagi.

Teman-teman saya dari awal perkuliahan di Perkuliahan di PSIK (Santri Handayani, Natasya Qotrunnada, Efrila Delima Shinta, dan Indah Purnama Sari) terima kasih atas segalanya, saling memberikan dukungan dan semangat setiap menjalani ujian apapun, saling mendo'akan, saling menguatkan dan selalu menemani saat suka maupun duka.

Seluruh teman-teman seperjuangan Angkatan 2018 PSIK FK UNSRI. Terima kasih sudah menjadi teman-teman seperjuangan dalam mewujudkan impian, suka maupun duka, sudah dijalani dengan banyaknya cerita, dan terima kasih atas banyak pelajaran dan pengalaman yang kalian berikan.

Terkhusus untuk diriku sendiri aku bangga denganmu. Terima kasih telah mau berjuang bersama saat suka maupun duka. Kamu adalah yang terbaik karena kamu berhasil menjadi versi terbaikmu, sekarang saatnya kamu melihat wajah bangga itu semua berkat perjuangan dan kesabaranmu. Kamu berhasil membuktikan pada mereka dengan janji nyata untuk menyelesaikan skripsi ini. Aku tau bukan hal yang mudah meraih gelar ini. Tapi aku tau kamu akan bertanggung jawab atas gelar ini. Semangat terus untuk berproses karena di depan masih banyak rintangan yang harus kamu lalui kedepannya. Aku tau kamu pasti bisa.

Terima kasih untuk semua yang pernah ada, yang datang, yang pergi dan yang hanya singgah terimakasih untuk semua kenangan yang melengkapi cerita indah di masa kuliah Universitas Sriwijaya.

Terima kasih Almamater kuning Universitas Sriwijaya, terima kasih atas pengalaman dan pendidikan yang berharga selama kuliah hingga dapat menyelesaikan kuliah.

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr.Wb

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan penelitian ini yang berjudul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19”.

Dalam menyusun skripsi, penelitian secara khusus ingin mengucapkan terima kasih kepada Sigit Purwanto, S.Kep., Ners., M.Kes selaku pembimbing 1 dan Putri Widita Muharyani, S.Kep., Ners., M.Kep selaku pembimbing 2 yang telah memberikan banyak waktu untuk bimbingan, pengarahan dan saran–saran dalam penyusunan penelitian ini, seluruh dosen dan staf administrasi Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya yang telah membantu dan memberikan kemudahan dalam mengurus administrasi selama penyusunan skripsi.

Peneliti menyadari dalam penyusunan penelitian ini masih banyak terdapat kekurangan baik teknik penulisan maupun isinya sesuai dengan keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang peneliti miliki. Untuk itu saran dari Bapak/Ibu pembimbing dan penguji penelitian sangat saya perlukan untuk perbaikannya. Akhir kata semoga penelitian ini dapat bermanfaat dalam pengembangan dan peningkatan Ilmu keperawatan dan kesehatan.

Indralaya, Juni 2022

Penulis

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SKEMA	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A.Latar Belakang	1
B.Rumusan Masalah	3
C.Tujuan Penelitian	4
D.Manfaat Penelitian	5
E.Ruang Lingkup Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A.Covid-19.....	7
1.Definisi dan Penyebab Covid-19	7
2.Manifestasi Klinis Covid-19	7
3.Epidemiologi Covid-19.....	9
4.Transmisi Covid-19	9
5.Klasifikasi Pasien Covid-19.....	10
6.Pencegahan Covid-19	12
B.Vaksin Covid-19	13
1.Definisi dan Tujuan Vaksin Covid-19	13
2.Jenis-Jenis Vaksin Covid-19	14
C.Keengganan Masyarakat	17
1.Definisi Kengangan Masyarakat	17
2. Faktor-Faktor Yang Berpotensi Mempengaruhi Perilaku Keengganan.	17
D.Kerangka Teori.....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	22
A.Kerangka Konsep	22
B.Desain Penelitian.....	22
C.Hipotesis.....	23
D.Definisi Operasional.....	24
E.Populasi dan Sampel	27
1.Populasi	27
2.Sampel.....	27

F. Tehnik Pengambilan Sampel.....	29
G.Tempat Penelitian.....	29
H.Waktu Penelitian	29
I. Etika Penelitian	30
1.Prinsip Manfaat (<i>benefits ratio</i>)	30
2.Menghargai Hak Asasi Manusia (<i>Respect Human Dignity</i>)	32
3.Keadilan (<i>Right to Justice</i>).....	33
J. Alat Pengumpulan Data	33
1.Data Primer	33
2.Data Sekunder.....	36
3.Validitas dan Reliabilitas Data.....	36
K.Prosedur Pengumpulan Data	40
1.Tahap Persiapan	40
2.Tahap Pelaksanaan	41
L.Pengolahan Data dan Analisa Data	43
1.Pengolahan Data	43
2.Analisis Data.....	44
M.Penyajian Data.....	46
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	47
A.Hasil Penelitian	47
1.Hasil Univariat	47
2.Hasil Bivariat	48
3. Hasil Multivariat	54
B.Pembahasan.....	57
C.Keterbatasan Penelitian	72
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	74
A.Simpulan	74
B.Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	77

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tanda dan Gejala Umum Infeksi Covid-19	8
Tabel 2.2	Gejala-Gejala Covid-19	9
Tabel 2.3	Manifestasi Klinis Covid-19	9
Tabel 3.1	Definisi Operasional	24
Tabel 3.2	Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan	37
Tabel 3.3	Hasil Uji Realiabilitas Variabel Pengetahuan.....	38
Tabel 3.4	Hasil Uji Validitas Variabel Persepsi	39
Tabel 3.5	Hasil Uji Reabilitas Variabel Persepsi	40
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Responden	48
Tabel 4.2	Hubungan Jenis Kelamin Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	48
Tabel 4.3	Hubungan Usia Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	49
Tabel 4.4	Hubungan Pendidikan Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	50
Tabel 4.5	Hubungan Pekerjaan Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	50
Tabel 4.6	Hubungan Riwayat Penyakit Tidak Menular Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19.....	51
Tabel 4.7	Hubungan Riwayat Covid-19 Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19.....	52
Tabel 4.8	Hubungan Pengetahuan Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19.....	52
Tabel 4.9	Hubungan Persepsi Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	53
Tabel 4.10	Seleksi Bivariat dalam Pemodelan Multivariat.....	55
Tabel 4.11	Hasil Analisis Pemodelan Multivariat (<i>Uji Confounding</i>)	56
Tabel 4.12	Pemodelan Akhir Analisis Multivariat Keegganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Vaksin Merah Putih	14
Gambar 2.2	Vaksin <i>AstraZeneca</i>	14
Gambar 2.3	Vaksin Sinopharm	15
Gambar 2.4	Vaksin Moderna	15
Gambar 2.5	Vaksin Pfizer	16
Gambar 2.6	Vaksin <i>Sinovac Biotech Ltd</i>	16

DAFTAR SKEMA

Skema 2.1 Kerangka Teori.....	21
Skema 3.1 Kerangka Konsep Penelitian	22

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Penjelasan Penelitian
- Lampiran 2 Surat Persetujuan Responden (*Informed Consent*)
- Lampiran 3 Kuesioner Penelitian
- Lampiran 4 Data Penerimaan Vaksin Covid-19 Puskesmas OKI Januari 2022
- Lampiran 5 Surat Izin Pendahuluan di Dinas Kesehatan Ogan Komering Ilir
- Lampiran 6 Surat Izin Pendahuluan di Puskesmas Celikah Ogan Komering Ilir
- Lampiran 7 SPPS Penelitian
- Lampiran 8 Foto di Puskesmas Awal Terusan
- Lampiran 9 Foto di Puskesmas Kuta Raya
- Lampiran 10 Foto Pengambilan Sampel Penelitian
- Lampiran 11 Surat Izin Penelitian di Puskesmas Awal Terusan
- Lampiran 12 Surat Izin Validitas dan Reabilitas di Puskesmas Kuta Raya
- Lampiran 13 Surat Uji Etik
- Lampiran 14 Surat Validitas dan Reabilitas dari Puskesmas Kuta Raya
- Lampiran 15 Surat Izin Penelitian dari Puskesmas Awal Terusan
- Lampiran 16 Surat Pengembalian Mahasiswa dari Puskesmas Awal Terusan
- Lampiran 17 Sertifikat Layak Etik Penelitian
- Lampiran 18 Data Penerimaan Vaksin Covid-19 Puskesmas OKI Mei 2022
- Lampiran 19 Data Penerimaan Vaksin Covid-19 di Indonesia Mei 2022
- Lampiran 20 Lembar Uji Plagiarisme
- Lampiran 21 Lembar Konsul Pembimbing I
- Lampiran 22 Lembar Konsul Pembimbing II

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Laporan Gugus Tugas Covid-19 menunjukkan bahwa seluruh kebijakan dan implementasi penerapan kebiasaan baru dengan protokol kesehatan belum mampu mencegah mengurangi penularan virus Covid-19 (Gugus Tugas Covid-19, 2020). Salah satu cara untuk mengurangi penularan, menurunkan angka kesakitan, menurunkan angka kematian, dan mencapai *herd Immunity* dengan pemberian vaksin Covid-19 (Kemenkes RI, 2021).

Total sasaran vaksin Covid-19 di Indonesia hingga Maret 2022 mencapai 208.265.720 (Kementerian Kesehatan RI, 2020). Sejak Januari 2021 pemerintah telah melakukan pemberian vaksin Covid-19 kepada masyarakat. Kecepatan pemberian vaksin setiap bulannya rata-rata 6.67% untuk mencapai target 100%. Pencapaian vaksin Covid-19 hingga Maret 2022 seharusnya 100.05%. Namun, sayangnya berdasarkan data dari Kementerian Kesehatan pencapaian vaksin Covid-19 pada awal Mei 2022 untuk tahap 1 berjumlah 95.68% dan tahap 2 berjumlah 79.52%.

Data dari survei *online* yang dilakukan oleh Kementerian Kesehatan, WHO, ITAGI, UNICEF tentang vaksin Covid-19 di Indonesia, menunjukkan masih banyak masyarakat yang enggan menggunakan vaksin Covid-19. Berbagai alasan orang enggan vaksin Covid-19 terkait dengan keamanan vaksin (30%), keraguan terhadap efektivitas vaksin

(22%), Kurang percaya diri (13%), kekhawatiran efek samping (12%), dan alasan keagamaan (8%). Hasil penelitian oleh Fakhri,(2020) alasan masyarakat enggan untuk menerima vaksin yaitu menerut responden vaksin tidak terlalu penting, responden dalam penelitiannya juga mengatakan masih besar kemungkinan terpapar Covid-19, tidak ada waktu untuk menghadiri setiap tempat vaksinasi, merasa takut dan kurang berminat dalam mengikuti vaksinasi, tidak bisa divaksin karena mempunyai riwayat penyakit, malas untuk datang ketempat vaksin dan merasa tidak terkena Covid-19 makanya tidak vaksin.

Hasil studi pendahuluan di Dinas Kesehatan Ogan Komering Ilir didapatkan data sasaran vaksin Covid-19 hingga Maret 2022 mencapai 566.070. Pencapaian vaksin Covid-19 pada awal bulan Mei 2022 untuk tahap 1 baru mencapai 80.9% dan tahap 2 baru mencapai 73.0%. Kemudian peneliti juga melakukan wawancara kepada petugas vaksin Covid-19 dari hasil wawancara mereka menyatakan bahwa stok vaksin Covid-19 yang terbatas dan beberapa puskesmas masih ada yang belum pernah melakukan sosialisasi ke masyarakat mengenai vaksin Covid-19. Namun, dari sebagian masyarakat yang tidak mendapatkan sosialisasi dari pelayanan kesehatan kebanyakan mereka mendapatkan informasi dari media sosial yang banyak mengandung *hoax*. Sehingga banyak masyarakat yang enggan untuk menerima vaksin Covid-19.

Hasil studi pendahuluan di wilayah Puskesmas Celikah Ogan Komering Ilir didapatkan data sasaran vaksin Covid-19 hingga maret 2022 mencapai 26.194. Namun, pencapaian vaksin Covid-19 pada akhir bulan

maret 2022 untuk tahap 1 baru mencapai 65.6% dan tahap 2 baru mencapai 53.48%. Kemudian peneliti juga melakukan wawancara kepada 10 orang yang enggan menerima vaksin Covid-19. Dari hasil wawancara mereka menyatakan bahwa mereka enggan untuk divaksin Covid-19 karena takut kehalalan vaksin Covid-19, efek samping dari pemberian vaksin Covid-19, malas untuk datang ke pelayanan kesehatan, takut akan kerumunan yang bisa menularkan Covid-19, takut disuntik, vaksin Covid-19 dapat menyebabkan kemandulan, dan vaksin Covid-19 dapat merubah golongan darah.

Hasil uraian di atas penulis tertarik untuk mengadakan penelitian tentang “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keengganan Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19”.

B. Rumusan Masalah

Program vaksin belum sepenuhnya diterima oleh masyarakat karena tidak semua masyarakat di Indonesia puas dengan informasi yang diberikan oleh pemerintah (Turnip, 2021). Hasil responden yang dikumpulkan Kemenkes bersama kelompok penasihat teknis Indonesia tentang imunisasi yang diterbitkan Oktober 2020, masih terlihat 7,6 persen orang yang enggan vaksin Covid-19 dan 26,6 persen orang belum mempunyai keputusan dan masih bingung (noer, 2021). Uraian di atas jelas masih ada masyarakat yang tidak mau divaksin, padahal pemerintah berusaha memberikan jaminan kesehatan dan keselamatan kepada seluruh warganya. Rumusan masalah dalam penelitian ini berdasarkan permasalahan yang telah

diuraikan dalam latar belakang diatas adalah “Apa saja faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19?”.

C. Tujuan Penelitian

1. Tujuan Umum

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.

2. Tujuan Khusus

- a. Untuk mengetahui gambaran distribusi frekuensi variabel jenis kelamin, usia, pendidikan, pekerjaan, riwayat penyakit tidak menular, riwayat Covid-19, pengetahuan, persepsi, dan keengganan masyarakat untuk melakukan vaksin.
- b. Untuk mengetahui hubungan jenis kelamin dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- c. Untuk mengetahui hubungan usia dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- d. Untuk mengetahui hubungan pendidikan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- e. Untuk mengetahui hubungan antara pekerjaan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- f. Untuk mengetahui hubungan antara riwayat penyakit tidak menular dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19

- g. Untuk mengetahui hubungan antara riwayat Covid-19 dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- h. Untuk mengetahui hubungan pengetahuan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- i. Untuk mengetahui hubungan persepsi dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.
- j. Untuk mengetahui faktor yang paling berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.

D. Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan bermanfaat bagi pihak-pihak yang terkait diantaranya sebagai berikut:

1. Manfaat Teoritis

Penelitian ini diharapkan dapat mengembangkan ilmu pengetahuan yang diperoleh dalam bidang kesehatan tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19 yang dapat dimanfaatkan untuk memperluas teori untuk pengembangan ilmu, khususnya di bidang keperawatan.

2. Manfaat Praktis

a. Bagi Peneliti Lain

Penelitian ini dapat dijadikan acuan bagi peneliti lain untuk meneliti faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.

b. Bagi perawat

Penelitian ini dapat menjadi sumber informasi bagi perawat untuk dapat memberikan informasi kepada masyarakat tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.

c. Bagi akademik

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi informasi tambahan dalam pendidikan keperawatan tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap vaksin Covid-19.

E. Ruang Lingkup Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian keperawatan medikal bedah dan keperawatan komunitas. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan keengganan masyarakat terhadap Covid-19. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian analitik dengan menggunakan metode *cross sectional study*. Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat yang berdomisili di wilayah kerja Puskesmas Awal Terusan yang belum menerima vaksin Covid-19 berjumlah 10.046 jiwa. Sampel penelitian ini adalah Masyarakat dengan usia 26-65 tahun yang belum menerima vaksin Covid-19 di wilayah Puskesmas Awal Terusan.

DAFTAR PUSTAKA

- Adeniyi, O. V., Stead, D., Singata-Madliki, M., Batting, J., Wright, M., Jelliman, E., Abrahams, S., & Parrish, A. (2021). Acceptance of covid-19 vaccine among the healthcare workers in the eastern cape, south africa. *Vaccines*, 9(6), 1–11. <https://doi.org/10.3390/vaccines9060666>
- Allen, J. D., Feng, W., Corlin, L., Porteny, T., Acevedo, A., Schildkraut, D., King, E., Ladin, K., Fu, Q., & Stopka, T. J. (2021). Why are some people reluctant to be vaccinated for Covid-19 A cross-sectional survey among U.S. Adults in May-June 2020. *Preventive Medicine Reports*, 24(June), 101494. <https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2021.101494>
- Arisnawati, N. (2012). Strategi kesantunan tindak tutur penolakan. *Sawerigading*, 18(1), 113–120.
- Arumsari, W., Desty, R. T., Eko, W., & Kusumo, G. (2021). Indonesian Journal of Health Community. Gambaran penerimaan vaksin Covid-19 di Kota Semarang Info Articles. *Indonesian Journal of Health Community* 2, 2(1), 35–45-undefined. <http://e-journal.ivet.ac.id/index.php/ijheco>
- Astuti, N. P., Nugroho, E. G. Z., Lattu, J. C., Potempu, I. R., & Swandana, D. A. (2021). Persepsi masyarakat terhadap penerimaan vaksinasi Covid-19: Literature Review. *Jurnal Keperawatan*, 13(3), 569–580. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v13i3.1363>
- Atmaja, S. P., Yuhara, N. A., Florindha, L. Y., Felik, F., & Florindha, L. Y. (2021). The changes in community knowledge about Covid-19. *JCES (Journal of Character Education Society)*, 4(2), 331–338. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/JCES/article/view/4140>
- Belsti, Y., Gela, Y. Y., Dagnew, Y. A. B., Getnet, M., Seid, M. A., Diress, M., Yeshaw, Y., & Fekadu, S. A. (2021). Willingness of ethiopian population to receive Covid-19 vaccine. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 14, 1233–1243. <https://doi.org/10.2147/JMDH.S312637>
- Budiastuti, Dyah dan Bandur, A. (2013) *Validitas dan reliabilitas penelitian*. Jawa: Mitra Wacana Media.
- Caserotti, M., Gavaruzzi, T., Girardi, P., Tasso, A., & Buizza, C. (2020). Elsevier has created a Covid-19 resource centre with free information in English and Mandarin on the novel coronavirus Covid- 19 . The COVID-19 resource centre is hosted on Elsevier Connect , the company ' s public news and information . January.
- Cerda, A. A., & García, L. Y. (2021). Hesitation and refusal factors in individuals' decision-making processes regarding a coronavirus disease 2019 vaccination. *Frontiers in Public Health*, 9(April). <https://doi.org/10.3389/fpubh>.

2021.626852

Dapubeang, A. R. A. P. (2020). Bentuk bahasa penolakan kaum muslim terhadap tawaran makan dari kaum nasrani Di Kota Kupang. *Jubindo: Jurnal Ilmu Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 5(1), 19–29. <https://doi.org/10.32938/jbi.v5i1.476>

Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P). (2020). Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease (covid-19). Jakarta : Kementerian Kesehatan RI. 2020.

Et.all, S. (2021). Hubungan persepsi masyarakat tentang vaksin Covid-19 dengan kecemasan saat akan menjalani vaksinasi Covid-19. 8–20.

Fakhri, N. (2020). Respon masyarakat terhadap Covid-19. *Pusat Kajian Psikologi Sosial UNM*, 1(April), 13. <https://www.researchgate.net/publication/340599055>
Respon_Masyarakat_terhadap_COVID19

Feleszko, W., Lewulis, P., Czarnecki, A., & Waszkiewicz, P. (2021). Flattening the curve of covid-19 vaccine rejection—an international overview. *Vaccines*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.3390/vaccines9010044>

Goncu Ayhan, S., Oluklu, D., Atalay, A., Menekse Beser, D., Tanacan, A., Moraloglu Tekin, O., & Sahin, D. (2021). Covid-19 vaccine acceptance in pregnant women. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*, 154(2), 291–296. <https://doi.org/10.1002/ijgo.13713>

Hyatt, J. M., Baćak, V., & Kerrison, E. M. (2021). Covid-19 vaccine refusal and related factors: Preliminary findings from a system-wide survey of correctional staff. *Federal Sentencing Reporter*, 33(4), 272–277.

Kemenkes RI. (2021). Question (Faq) Pelaksanaan vaksinasi Covid. 2020, 1–16. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/FAQ_VAKSINA_SI_COVID_call_center.pdf

KemenkesRI. (2021). Vaksinasi Covid-19 lindungi diri, lindungi negeri. *Kementerian Kesehatan RI*, 9, 22–50.

Kemenkes RI Dirjen P2P (2020) ‘Kementerian kesehatan Republik Indonesia, tentang petunjuk teknis pelaksanaan vaksinasi dalam rangka penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)’, Kementerian Kesehatan RI, 5(1), <https://www.kemkes.go.id/article/view/1909300001/penyakit-jantung-penyebabkematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease (COVID-19). *Germas*, 0–115. https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/REV04_Pedoman_P2_COVID-19_27_Maret2020_TTD1.pdf [Diakses 11 Juni 2021].

Kementerian Kesehatan RI. (2020). *KMK 9860 Tahun 2020-salinan* (p. 4).

https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/2020/Desember/KMK_9860_Tahun_2020-salinan.pdf

Liang, M., Gao, L., Cheng, C., Zhou, Q., Patrick, J., & Heiner, K. (2020). *Since January 2020 Elsevier has created a COVID-19 resource centre with free information in English and Mandarin on the novel coronavirus COVID- 19 . The COVID-19 resource centre is hosted on Elsevier Connect , the company ' s public news and information . January.*

Listyana. R dan Hartono. Y (2015) ‘Persepsi dan sikap masyarakat terhadap penanggalan jawa dalam penentuan waktu pernikahan (Studi kasus Desa Jonggrang Kecamatan Barat Kabupaten Magetan Tahun 2013)’, *Jurnal Agastya*, 5(1), pp. 118–138.

Najmah, Mutahar, R., & Yeni. (2015). Pengetahuan dan riwayat penyakit tidak menular pada Ibu rumah tangga di Kabupaten Ogan Ilir Tahun 2013. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 6, 6–13.

noer febriyanti, et al. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan dan kesediaan vaksinasi Covid-19 pada warga kelurahan Dukuh Menanggal Kota Surabaya. *Seminar Nasional Hasil Riset Dan Pengabdian*, 3, 1–7. file:///C:/Users/USER/AppData/Local/Temp/168-Article_Text-499-1-10-20210424.pdf

Notoatmodjo (2003). *Pengetahuan dan Sikap Manusia*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurislaminingsih, R. (2020). Layanan pengetahuan tentang Covid-19 di Lembaga Informasi. *Tik Ilmeu : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 4(1), 19. <https://doi.org/10.29240/tik.v4i1.1468>

Priyono (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Surabaya: Zifatama.

Reiter, P. L., Pennell, M. L., & Katz, M. L. (2020). Since January 2020 Elsevier has created a Covid-19 resource centre with free information in English and Mandarin on the novel coronavirus Covid- 19 . The Covid-19 resource centre is hosted on Elsevier Connect , the company ' s public news and information. *Vaccine*,38(January),6500.6507.<https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2020.08.04>

Rogers, J. H., Cox, S. N., Hughes, J. P., Link, A. C., Chow, E. J., Fosse, I., Lukoff, M., Shim, M. M., Uyeki, T. M., Ogokeh, C., Jackson, M. L., Boeckh, M., Englund, J. A., Mosites, E., Rolfs, M. A., & Chu, H. Y. (2020). *Elsevier has created a Covid-19 resource centre with free information in English and Mandarin on the novel coronavirus Covid- 19 . The COVID-19 resource centre is hosted on Elsevier Connect , the company ' s public news and information . January.*

- Rogers, J. H., Cox, S. N., Hughes, J. P., Link, A. C., Chow, E. J., Fosse, I., Lukoff, M., Shim, M. M., Uyeki, T. M., Ogokeh, C., Jackson, M. L., Boeckh, M., Englund, J. A., Mosites, E., Rolfes, M. A., & Chu, H. Y. (2022). Trends in COVID-19 vaccination intent and factors associated with deliberation and reluctance among adult homeless shelter residents and staff, 1 November 2020 to 28 February 2021 – King County, Washington. *Vaccine*, 40(1), 122–132. <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2021.11.026>
- Saputra, M., Arsyi, M., Nurhanifah, N., Octavia, S. N., & Pratomo, H. (2020). Evaluasi pedoman penanganan cepat medis dan kesehatan masyarakat tentang coronavirus disease (COVID-19) di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kependidikan*, 10(02), 8–17. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i02.590>
- Sigalingging, Y. E., & Santoso, A. P. A. (2021). Analisis yuridis pengaturan sanksi bagi penolak vaksinasi Covid-19. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 5(3), 478–485. <https://doi.org/10.36312/jisip.v5i3.2192>
- Siswanto, E., Margawati, A., & Suryoputro, A. (2020). Faktor-faktor yang memengaruhi penolakan imunisasi bayi dan balita pada masyarakat sedulur sikep (Samin). *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 16(1), 1–14. <https://doi.org/10.33658/jl.v16i1.190>
- Siyoto, Sandu dan Sodik (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing
- Sugiyono (2013). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D*. Bandung: ALFABETA.CV, pp. 80–81
- Sutanto (2010). *Analisis Data*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Tasnim, H. (2021) Persepsi masyarakat tentang vaksin Covid-19 di wilayah Provinsi Sulawesi Tenggara. Edited by Janner Simarmata. Sulawesi Tenggara.
- Turnip, I. R. S. (2021). Kehalalan vaksin Covid-19 produksi sinovac dalam fatma MUI di puskesmas Tanjung Morawa (Perspektif Qawaidd Fiqhiyyah) Universitas Islam Negeri Sumatera Utara email : ibnuradwan@uinsu.ac.id A *Jurnal Hukum Islam Dan Pranata Sosial Islam*, 9(01), 59–83. <https://doi.org/10.30868/am.v9i01.1250>
- Wang, K., Wong, E. L. Y., Ho, K. F., Cheung, A. W. L., Yau, P. S. Y., Dong, D., Wong, S. Y. S., & Yeoh, E. K. (2021). Change of willingness to accept covid-19 vaccine and reasons of vaccine hesitancy of working people at different waves of local epidemic in hong kong, china: Repeated cross-sectional surveys. *Vaccines*, 9(1), 1–15. <https://doi.org/10.3390/vaccines9010062>
- WHO. (2020). *Novel Coronavirus(2019-nCoV) Situation Report - 13. January*. <https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation>

reports/20200202-sitrep-13-ncov-v3.pdf%0Ahttp://files/1546/20200202-sitrep-13-ncov-v3.pdf

Windiyati et.al. (2019). Hubungan pengetahuan, sikap, dan perilaku dalam kesediaan menerima vaksinasi Covid-19 pada remaja (< 18 Tahun) *Di Desa Sungai Raya, Kecamatan Sungai Raya Kabupaten Kubu Raya Prov. Kalbar 2. 1*, 105–112.

Wulandari, F., Bayus, V., & Wahyuni, Y. (2015). Gambaran tingkat pengetahuan mahasiswa tentang bahaya mengkonsumsi mie instan di Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya Jakarta, 2014. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 1(1), 21–24.

Yigit, M., Ozkaya-Parlakay, A., & Senel, E. (2021). Evaluation of Covid-19 vaccine refusal in parents. *Pediatric Infectious Disease Journal*, 40(4), E134–E136. <https://doi.org/10.1097/INF.0000000000003042>

Yueniwati, Y. (2020). *The covidpedia*. Malang: Media Nusa Creative

Yuningsih, R. (2020). Uji klinik coronavac dan rencana vaksinasi Covid-19 massal Di Indonesia. *Puslit BKD DPR RI*, vol.XII(16), 13–18. https://berkas.dpr.go.id/puslit/files/info_singkat/Info Singkat-XII-16-II-P3DI-Agustus-2020-205.pdf