

SKRIPSI

DETERMINAN PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN PADA MASYARAKAT KECAMATAN TALANG UBI KABUPATEN PALI SETELAH VAKSINASI COVID-19 DOSIS KEDUA



OLEH

NAMA : FITRIA RAMADHANI

NIM : 10011281924086

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT (S1)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

SKRIPSI

DETERMINAN PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN PADA MASYARAKAT KECAMATAN TALANG UBI KABUPATEN PALI SETELAH VAKSINASI COVID-19 DOSIS KEDUA

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar (S1)
Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya



OLEH

NAMA : FITRIA RAMADHANI

NIM : 10011281924086

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT (S1)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

EPIDEMIOLOGI
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Skripsi, Juli 2023

Fitria Ramadhani; Dibimbing oleh Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M
Determinan Penerapan Protokol Kesehatan Pada Masyarakat Kecamatan
Talang Ubi Kabupaten PALI Setelah Vaksinasi Covid-19 Dosis Kedua
xvii+93 halaman, 34 tabel, 3 gambar, 14 lampiran

ABSTRAK

Meskipun saat ini sebagian besar masyarakat telah menerima vaksin, kepatuhan dalam menerapkan protokol kesehatan hendaknya tetap dilakukan sebagai bentuk upaya preventif penyebaran Covid-19. Perilaku dalam melaksanakan protokol kesehatan disebabkan oleh berbagai faktor. Oleh karena itu perlu dilakukan penelitian terhadap faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku penerapan protokol kesehatan tersebut. Penelitian ini menggunakan desain *Cross Sectional* dengan data primer yang didapat melalui wawancara menggunakan kuesioner. Sampel penelitian berjumlah 134 orang diambil dengan teknik *purposive sampling*. Analisis bivariat menggunakan uji korelasi *Spearman* dan uji *Mann Whitney*, serta analisis multivariat menggunakan uji regresi linier berganda model prediksi. Hasil analisis bivariat menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara pendapatan keluarga ($p=0,005$), sikap ($p=0,000$), ketersediaan masker ($p=0,027$), ketersediaan sarana cuci tangan ($p=0,002$), dukungan keluarga ($p=0,000$), dan dukungan tenaga kesehatan ($p=0,034$) dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua. Sedangkan pendidikan ($p=0,125$), usia ($p=0,163$), dan pengetahuan ($p=0,856$), tidak memiliki hubungan dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua. Dari analisis multivariat diketahui bahwa faktor yang paling dominan yaitu ketersediaan sarana cuci tangan pada fasilitas umum ($\beta=0,344$) setelah dikontrol oleh variabel usia, pendidikan, dan dukungan keluarga. Kesimpulan penelitian ini adalah masyarakat dianjurkan tetap mematuhi protokol kesehatan untuk mengurangi risiko adanya lonjakan kasus, dan diharapkan instansi terkait dapat memantau ketersediaan sarana prasarana, agar upaya preventif penyebaran Covid-19 dapat dilakukan secara maksimal.

Kata Kunci : Covid-19, Vaksinasi, Protokol Kesehatan, Sarana Prasarana
Kepustakaan : 75 (1999-2023)

**EPIDEMIOLOGY
FACULTY OF PUBLIC HEALTH
SRIWIJAYA UNIVERSITY
Undergraduate Thesis, July 2023**

**Fitria Ramadhani; Guided by Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M
Determinants Implementation of Public Health Protocols in Talang Ubi
District, PALI Regency After Second Dose of Covid-19 Vaccination
xvii+93 pages, 34 tables, 3 pictures, 14 attachments**


ABSTRACT

Even though currently most people have received vaccines, compliance in implementing health protocols should still be carried out as a form of preventive effort for the spread of Covid-19. Behavior when implementing health protocols is caused by various factors. Therefore, it is necessary to conduct research on the factors that influence the behavior of those implementing these health protocols. This study used a Cross Sectional design with primary data obtained through interviews using questionnaires. The study sample amounted to 134 people taken by the purposive sampling technique. Bivariate analysis used the Spearman correlation test and the Mann Whitney test, as well as multivariate analysis using multiple linear regression tests of prediction models. The results of the bivariate analysis showed that there was a relationship between family income ($p=0.005$), attitude ($p=0.000$), availability of masks ($p=0.027$), availability of hand washing facilities ($p=0.002$), family support ($p=0.000$), and support of health workers ($p=0.034$) with implementation of public health protocols in Talang Ubi District after the second dose of Covid-19 vaccination. Meanwhile, education ($p=0.125$), age ($p=0.163$), and knowledge ($p=0.856$) have no relationship with implementation of public health protocols in Talang Ubi District after the second dose of Covid-19 vaccination. From the multivariate analysis, it is known that the most dominant factor is the availability of handwashing facilities in public facilities ($\beta=0.344$) after being controlled by variables of age, education, and family support. The conclusion of this study is that the public is encouraged to continue to comply with health protocols to reduce the risk of a surge in cases, and it is hoped that relevant agencies can monitor the availability of infrastructure facilities so that efforts to prevent the spread of Covid-19 can be carried out optimally.

Keywords : Covid-19, Vaccination, Health Protocol, Facilities and infrastructure

Literature : 75 (1999-2023)

Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya


Asmaripa Ainy, S.Si., M.Kes
NIP. 197909152006042005

Indralaya, 20 Juli 2023

Pembimbing,



Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M
NIP. 199208022019032020

HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini dibuat dengan sejujurnya dengan mengikuti kaidah Etika Akademik FKM Unsri serta menjamin bebas plagiarisme. Bila kemudian diketahui saya melanggar Etika Akademik, maka saya bersedia dinyatakan tidak lulus/gagal.

Indralaya, Juli 2023

Yang Bersangkutan,



Fitria Ramadhani
NIM. 10011281924086

HALAMAN PENGESAHAN

DETERMINAN PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN PADA MASYARAKAT KECAMATAN TALANG UBI KABUPATEN PALI SETELAH VAKSINASI COVID-19 DOSIS KEDUA

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat

Oleh:

FITRIA RAMADHANI

10011281924086

Indralaya, Juli 2023

Pembimbing



Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M
NIP. 199208022019032020

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat



Dr. Misnamarti, S.K.M., M.KM
NIP. 197606092002122001

HALAMAN PERSETUJUAN

Karya tulis ilmiah berupa skripsi ini dengan judul “Determinan Penerapan Protokol Kesehatan Pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi Kabupaten PALI Setelah Vaksinasi Covid-19 Dosis Kedua” telah dipertahankan dihadapan TIM Penguji Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya pada tanggal 06 Juli 2023.

Indralaya, Juli 2023

Tim Penguji Skripsi

Ketua:

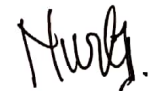
1. Dr. dr. Rizma Adlia Syakurah, MARS
NIP. 198601302019032013

()

Anggota:

1. Yeni, S.K.M., M.K.M
NIP.198806282014012201
2. Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M
NIP. 199208022019032020

()

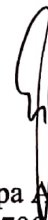
()

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat



Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.KM
NIP. 197606092002122001

Ketua Program Studi
Kesehatan Masyarakat



Asmaripa Ainy, S.Si., M.Kes
NIP. 197909152006042005

RIWAYAT HIDUP

Data Pribadi

Nama : Fitria Ramadhani
NIM : 10011281924086
Tempat, Tanggal Lahir : Talang Ubi, 18 Desember 2001
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Tangsi Pajak Cempaka Komperta, Rt. 003, Rw. 001, Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir, Sumatera Selatan
No. Telepon/HP : 081286539722
Email : fitria.ramadhani18122001@gmail.com

Riwayat Pendidikan

2007 – 2013 : SD YKPP Pendopo
2013 – 2016 : SMP YKPP Pendopo
2016 – 2019 : SMAN 1 Talang Ubi
2019 – Sekarang : Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya

Riwayat Organisasi

2017 – 2018 : Anggota Teater Mata Kata
2017 – 2018 : Anggota Palang Merah Remaja
2019 – 2020 : Anggota Islamic Media Center LDF BKM Adz-Dzikra FKM UNSRI
2019 – 2020 : Anggota PPSDM Himpunan Mahasiswa PALI UNSRI
2020 – 2021 : Sekretaris Departemen Islamic Media Center LDF BKM Adz- Dzikra FKM UNSRI
2020 – 2021 : Sekretaris Departemen Kerohanian Himpunan Mahasiswa PALI UNSRI
2021 – 2022 : Ketua Badan Musyawarah DPM KM FKM UNSRI

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat, nikmat, dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Determinan Penerapan Protokol Kesehatan Pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi Kabupaten PALI Setelah Vaksinasi Covid-19 Dosis Kedua”. Skripsi ini merupakan salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan S1 dan mencapai gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya. Dalam penyusunan skripsi ini tentunya tidak lepas dari bimbingan, dukungan, do’a, dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Keluarga penulis, Ayah Usmanto, Ibu Suparti, Abang, Amel, dan Ikhsan yang selalu menghibur, memotivasi, mendoakan dan memberi nasihat selama pengerjaan skripsi ini.
2. Ibu Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.K.M. selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
3. Ibu Nurmalia Ermi, S.ST., M.K.M. selaku dosen pembimbing, yang telah memberikan arahan, bimbingan dan semangat selama proses penyelesaian skripsi ini.
4. Ibu Dr. dr. Rizma Adlia Syakurah, MARS. selaku dosen penguji I, Ibu Yeni, S.K.M., M.K.M. selaku dosen penguji II yang telah memberikan saran dan masukan dalam perbaikan skripsi ini.
5. Para dosen Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya yang memberikan ilmu yang sangat bermanfaat selama proses pembelajaran. Para staff civitas akademika Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya yang telah membantu dalam penyelesaian administrasi selama perkuliahan hingga penyelesaian skripsi ini.
6. Pihak Dinas Kesehatan Kabupaten PALI, Puskesmas Talang Ubi, pemerintah Kecamatan Talang Ubi, dan juga masyarakat Kecamatan Talang Ubi yang bersedia memberikan informasi dan menjadi subjek dalam penelitian ini.

7. Untuk sahabat sekaligus teman seperjuangan Epidemiologi 2019 yang sudah membantu dan menyemangati penulis dalam pengerjaan skripsi ini.
8. Kepada teman-teman di BKM Adz-Dzikra, dan DPM KM FKM UNSRI yang telah menjadi tempat bertumbuh dan berkembang serta belajar hal-hal baru selama di FKM UNSRI.
9. Semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun dalam perbaikan tulisan ini. Penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi penulis dan pembaca. Akhir kata, penulis ucapkan terima kasih.

Indralaya, Juli 2023

Penulis



Fitria Ramadhani

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Sriwijaya, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fitria Ramadhani
NIM : 10011281924086
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Kesehatan Masyarakat
Jenis Karya Ilmiah : Skripsi

Dengan ini menyatakan menyetujui untuk memberikan hak kepada Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya **Hak Bebas Royalti Non Eksklusif** (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

DETERMINAN PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN PADA MASYARAKAT KECAMATAN TALANG UBI KABUPATEN PALI SETELAH VAKSINASI COVID-19 DOSIS KEDUA

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini, Universitas Sriwijaya berhak menyimpan, mengalih media/format kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat: di Indralaya

Pada Tanggal: Juli 2023

Yang Menyatakan



Fitria Ramadhani
NIM. 10011281924086

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan Umum	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.4.1 Bagi Peneliti	6
1.4.2 Bagi Masyarakat	6
1.4.3 Bagi Fakultas Kesehatan Masyarakat	6
1.5 Ruang Lingkup Penelitian	6
1.5.1 Lingkup Tempat	6
1.5.2 Lingkup Materi	7
1.5.3 Lingkup Waktu	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Konsep Covid-19	8
2.1.1 Pengertian <i>Coronavirus Disease (Covid-19)</i>	8
2.1.2 Etiologi Covid-19	8
2.1.3 Gejala Covid-19	9

2.1.4	Penularan Covid-19.....	10
2.2	Protokol Kesehatan	10
2.3	Vaksin Covid-19	11
2.3.1	Jenis Vaksin.....	11
2.4	Teori <i>Precede Proceed</i>	12
2.5	Penelitian Terdahulu	24
2.6	Kerangka Teori	28
2.7	Kerangka Konsep.....	29
2.8	Definisi Operasional	30
2.9	Hipotesis	32
2.9.1	Hipotesis Null (Ho)	32
2.9.2	Hipotesis Alternatif (Ha)	32
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	33
3.1	Desain Penelitian	33
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	33
3.2.1	Populasi Penelitian	33
3.2.2	Sampel Penelitian.....	33
3.3	Jenis, Cara, dan Alat Pengumpulan Data	35
3.3.1	Jenis Data	35
3.3.2	Cara Pengumpulan Data	36
3.3.3	Alat Pengumpulan Data.....	38
3.4	Pengolahan Data	38
3.5	Validitas dan Reliabilitas Data.....	39
3.5.1	Validitas.....	39
3.5.2	Reliabilitas.....	42
3.6	Analisis Data	43
3.6.1	Analisis Univariat.....	43
3.6.2	Analisis Bivariat	43
3.6.3	Analisis Multivariat	44
3.7	Penyajian Data	47
BAB IV	HASIL PENELITIAN.....	48
4.1	Gambaran Umum Kecamatan Talang Ubi.....	48
4.2	Analisis Univariat	49
4.3	Analisis Bivariat.....	59
4.4	Analisis Multivariat	65

4.4.1 Uji Asumsi.....	71
BAB V PEMBAHASAN	73
5.1 Keterbatasan Penelitian.....	73
5.2 Pembahasan.....	73
5.2.1 Penerapan Protokol Kesehatan pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi	73
5.2.2 Hubungan antara Pendidikan dengan Penerapan Protokol Kesehatan	75
5.2.3 Hubungan antara Usia dengan Penerapan Protokol Kesehatan	77
5.2.4 Hubungan antara Pendapatan Keluarga dengan Penerapan Protokol Kesehatan	79
5.2.5 Hubungan antara Pengetahuan dengan Penerapan Protokol Kesehatan...	80
5.2.6 Hubungan antara Sikap dengan Penerapan Protokol Kesehatan	82
5.2.7 Hubungan antara Ketersediaan Masker dengan Penerapan Protokol Kesehatan	83
5.2.8 Hubungan antara Ketersediaan Sarana Cuci Tangan pada Fasilitas Umum dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	84
5.2.9 Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Penerapan Protokol Kesehatan	86
5.2.10 Hubungan antara Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	88
BAB VI PENUTUP	91
6.1 Kesimpulan	91
6.2 Saran	92
6.2.1 Bagi Dinas Kesehatan Kabupaten PALI	92
6.2.2 Bagi Puskesmas Talang Ubi.....	92
6.2.3 Bagi Masyarakat Kecamatan Talang Ubi	93
6.2.3 Bagi Peneliti Lainnya.....	93
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	24
Tabel 2. 2 Definisi Operasional	30
Tabel 3. 1 Perhitungan Jumlah Sampel.....	34
Tabel 3. 2 Hasil Uji Validitas Variabel Penerapan Protokol Kesehatan.....	40
Tabel 3. 3 Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan	40
Tabel 3. 4 Hasil Uji Validitas Variabel Sikap.....	40
Tabel 3. 5 Hasil Uji Validitas Variabel Ketersediaan Sarana Cuci Tangan pada Fasilitas Umum	41
Tabel 3. 6 Hasil Uji Validitas Variabel Dukungan Keluarga.....	41
Tabel 3. 7 Hasil Validitas Variabel Dukungan Tenaga Kesehatan	42
Tabel 3. 8 Hasil Uji Reliabilitas.....	42
Tabel 4. 1 Distribusi Proporsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	49
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia	49
Tabel 4. 3 Distribusi Proporsi Responden Berdasarkan Pendidikan.....	50
Tabel 4. 4 Distribusi Proporsi Responden Berdasarkan Pekerjaan.....	50
Tabel 4. 5 Distribusi Proporsi Responden Berdasarkan Pendapatan Keluarga.....	51
Tabel 4. 6 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan Mengenai Penerapan Protokol Kesehatan	51
Tabel 4. 7 Distribusi Frekuensi Penerapan Protokol Kesehatan pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi.....	52
Tabel 4. 8 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pernyataan Mengenai Pengetahuan	53
Tabel 4. 9 Distribusi Frekuensi Pengetahuan pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi..	54
Tabel 4. 10 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pernyataan Mengenai Sikap....	54
Tabel 4. 11 Distribusi Frekuensi Sikap pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi.....	55
Tabel 4. 12 Distribusi Proporsi Ketersediaan Masker pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi	56
Tabel 4. 13 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan Mengenai Ketersediaan Sarana Cuci Tangan pada Fasilitas Umum	56
Tabel 4. 14 Distribusi Frekuensi Ketersediaan Sarana Cuci Tangan pada Fasilitas Umum	57
Tabel 4. 15 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan Mengenai Dukungan Keluarga.....	57

Tabel 4. 16 Distribusi Frekuensi Dukungan Keluarga pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi	58
Tabel 4. 17 Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan Mengenai Dukungan Tenaga Kesehatan	58
Tabel 4. 18 Distribusi Frekuensi Dukungan Tenaga Kesehatan pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi.....	59
Tabel 4. 19 Hubungan antara Pendidikan dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	60
Tabel 4. 20 Hubungan antara Usia dengan Penerapan Protokol Kesehatan	60
Tabel 4. 21 Hubungan antara Pendapatan Keluarga dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	61
Tabel 4. 22 Hubungan antara Pengetahuan dengan Penerapan Protokol Kesehatan	61
Tabel 4. 23 Hubungan antara Sikap dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	62
Tabel 4. 24 Hubungan antara Ketersediaan Masker dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	62
Tabel 4. 25 Hubungan antara Ketersediaan Sarana Cuci Tangan pada Fasilitas Umum dengan Penerapan Protokol Kesehatan	63
Tabel 4. 26 Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Penerapan Protokol Kesehatan.....	64
Tabel 4. 27 Hubungan antara Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Penerapan Protokol Kesehatan	64
Tabel 4. 28 Seleksi Bivariat	65
Tabel 4. 29 Pemodelan Awal Analisis Multivariat	66
Tabel 4. 30 Perubahan Koefisien Korelasi Tanpa Variabel Usia.....	66
Tabel 4. 31 Perubahan Koefisien Korelasi Tanpa Variabel Pengetahuan.....	67
Tabel 4. 32 Perubahan Koefisien Korelasi Tanpa Variabel Pendidikan	68
Tabel 4. 33 Perubahan Koefisien Korelasi Tanpa Dukungan Keluarga	68
Tabel 4. 34 Pemodelan Akhir Analisis Multivariat	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Struktur Coronavirus	9
Gambar 2.1 Kerangka Teori <i>Precede Proceed</i>	28
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	29

DAFTAR SINGKATAN

PALI	: Penukal Abab Lematang Ilir
Covid-19	: <i>CoronaVirus Disease 2019</i>
SARS	: <i>Severe Acute Respiratory Syndrome</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
PPKM	: Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat
MERS	: <i>Middle East Respiratory Syndrome</i>
RNA	: <i>Ribonucleic Acid</i>
ICTV	: <i>International Committee on Taxonomy of Viruses</i>
m RNA	: <i>Messenger RNA</i>
KBBI	: Kamus Besar Bahasa Indonesia
UMR	: Upah Minimum Regional

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Informed Consent
- Lampiran 2. Kuesioner Penelitian
- Lampiran 3. Sertifikat Kaji Etik
- Lampiran 4. Surat Izin Penelitian
- Lampiran 5. Surat Pengantar Kesbangpol Provinsi
- Lampiran 6. Surat Pengantar Kesbangpol Kabupaten
- Lampiran 7. Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
- Lampiran 8. Surat Izin Dinas Kesehatan
- Lampiran 9. Surat Izin Kecamatan
- Lampiran 10. Output Validitas dan Reliabilita
- Lampiran 11. Output Analisis Univariat
- Lampiran 12. Output Analisis Bivariat
- Lampiran 13. Output Analisis Multivariat
- Lampiran 14. Dokumentasi

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Covid-19 merupakan penyakit yang disebabkan oleh SARS-CoV-2. Virus ini ditularkan dari manusia ke manusia melalui droplet, aerosol, dan fomite dari orang yang telah terpapar Covid-19 (Jayaweera *et al.*, 2020). Dalam beberapa bulan sejak ditemukan pada akhir 2019 virus ini secara cepat telah menyebar ke seluruh dunia. Hal ini mendorong WHO (*World Health Organization*) mendeklarasikan Covid-19 sebagai *Public Health Emergency of International Concern* pada 30 Januari 2020 dan resmi menetapkan fenomena ini sebagai pandemi global pada 11 Maret 2020.

Berdasarkan data WHO, didapatkan bahwa di tahun 2022 angka kejadian Covid-19 mengalami kenaikan dan penurunan setiap bulannya. Sampai dengan 21 Oktober 2022, tercatat sebanyak 623.893.894 kasus terkonfirmasi Covid-19 dengan 6.553.936 kasus kematian dan 294.250 kasus baru dalam 24 jam (WHO, 2022). Sedangkan di Indonesia sampai dengan 22 Oktober 2022 tercatat sebanyak 6.469.276 terkonfirmasi dengan jumlah kematian akibat Covid-19 adalah sebesar 158.146 kasus (Satuan Tugas Penanganan Covid-19, 2022a). Secara nasional, Provinsi Sumatera Selatan berada di posisi ke-15 dengan jumlah kasus tertinggi yaitu sebesar 82.503 kasus konfirmasi per 4 Oktober 2022.

Dari 17 kabupaten/kota, Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir (PALI) menempati posisi ke-8 dengan jumlah kasus konfirmasi yaitu sebanyak 1.173 kasus, dengan 88 kasus meninggal per tanggal 2 Januari 2023. Talang Ubi merupakan ibu kota dan salah satu kecamatan yang ikut menyumbang kasus Covid-19 di Kabupaten PALI. Berdasarkan data yang didapat dari Dinas Kesehatan Kabupaten PALI, Kecamatan Talang Ubi merupakan wilayah dengan jumlah kasus tertinggi, yaitu sebanyak 810 kasus konfirmasi, dan 57 kasus meninggal.

Dalam mengatasi situasi dan kondisi penyebaran Covid-19 berbagai kebijakan telah ditetapkan untuk menurunkan angka penularan. Selain menerapkan protokol kesehatan tindakan yang paling efektif adalah dengan

program vaksinasi (Prabarini, Zahra and Jainurakhma, 2022). Program vaksinasi pertama kali dilakukan pada awal tahun 2021 dan telah dilaksanakan di 34 provinsi. Secara nasional saat ini cakupan vaksinasi Covid-19 telah mencapai angka 86,96% dimana angka ini telah memenuhi target yang telah ditetapkan WHO sebesar 60%. Sedangkan cakupan vaksinasi di Kabupaten PALI untuk dosis pertama mencapai 84,70% (137.644), vaksinasi dosis kedua mencapai 69,57% (113.057), dan vaksinasi dosis ketiga mencapai 22,60% (26.899) per tanggal 28 Februari 2023.

Vaksinasi merupakan salah satu intervensi yang dilakukan pemerintah untuk menangani berbagai penyakit menular termasuk Covid-19 (Yestica, 2022). Setelah menerima vaksin, dibutuhkan waktu untuk membentuk kekebalan. Kekebalan yang optimal akan terbentuk jika mendapatkan vaksin dosis lengkap sesuai dengan jadwal yang telah dianjurkan (Satuan Tugas Penanganan Covid-19, 2022b). Vaksin dapat mengurangi efek dari Covid-19 namun tidak 100% dengan vaksin menjamin tubuh terhindar dari Covid-19. Pada suatu kondisi, individu yang telah menerima vaksin lengkap masih dapat terinfeksi Covid-19. Sehingga, masyarakat dianjurkan tetap waspada karena selalu ada potensi munculnya sub varian baru dan lonjakan kasus sebab pandemi belum hilang sepenuhnya. Oleh karena itu, meskipun telah menerima vaksin masyarakat harus tetap mematuhi dan melaksanakan protokol kesehatan Covid-19.

Sebagai upaya mengendalikan penyebaran virus, Satuan Tugas Pencegahan Covid-19 telah mengkampanyekan penerapan protokol kesehatan kepada masyarakat. Berbagai bentuk perilaku yang dapat diterapkan dalam Gerakan 5M, antara lain memakai masker, mencuci tangan dengan sabun atau hand sanitizer sebelum dan sesudah beraktivitas, berusaha untuk menghindari kerumunan, menjaga jarak, dan mengurangi mobilisasi. Pemerintah menganjurkan gerakan ini terus dilaksanakan sebagai bentuk kontribusi masyarakat dalam penanganan Covid-19. Namun, saat ini terdapat beberapa perubahan kebijakan melihat situasi dan kondisi pandemi yang mulai terkendali, seperti diperbolehkannya kegiatan berskala besar yang telah tercantum pada Surat Edaran Nomor 20 Tahun 2022 mengenai protokol kesehatan pada pelaksanaan kegiatan berskala besar dalam masa pandemi Covid-19, adanya pelanggaran penggunaan

masker dalam ruang terbuka yang berlaku sejak 18 Mei 2022, hingga pada 30 Desember 2022 pemerintah secara resmi telah mencabut kebijakan Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM). Meskipun kebijakan telah dicabut, masyarakat tetap dihimbau untuk tetap menaati protokol kesehatan (Satuan Tugas Penanganan Covid-19, 2022b). Aturan mengenai upaya pencegahan Covid-19 setelah dicabutnya kebijakan PPKM tertuang dalam Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 53 Tahun 2022 tentang pencegahan dan pengendalian Covid-19 pada masa transisi menuju endemi. Dimana untuk menghindari adanya lonjakan kasus masyarakat diharapkan tetap melaksanakan protokol kesehatan dengan menggunakan masker terutama ketika berada di dalam ruangan tertutup dan dalam keadaan berkerumun, menjaga tangan tetap bersih dengan mencuci tangan menggunakan sabun atau *hand sanitizer*, dan melanjutkan vaksinasi untuk meningkatkan imunitas.

Perilaku dalam melaksanakan protokol kesehatan dapat disebabkan oleh berbagai faktor. Berdasarkan teori Lawrence Green terdapat tiga faktor yang mempengaruhi perilaku, yaitu faktor predisposisi, faktor pemungkin, dan faktor pendorong atau penguat. Faktor predisposisi merupakan faktor yang berasal dari individu seseorang atau bersifat internal. Faktor pemungkin, dapat berupa sarana dan prasarana, jarak ke fasilitas kesehatan, atau lingkungan fisik. Faktor penguat dapat dikatakan sebagai faktor pendorong yang berasal dari luar individu.

Berdasarkan hasil penelitian Annisa *et al* (2022) menyatakan bahwa terdapat hubungan antara jenis kelamin, pendidikan, pengetahuan, dan sikap terhadap kepatuhan dalam menerapkan protokol kesehatan. Penelitian lain yang dilakukan oleh Aulia, Amelia dan Hamzah (2022) ditemukan bahwa terdapat hubungan antara pendapatan dengan perilaku masyarakat terhadap protokol kesehatan. Selain itu, penelitian yang dilakukan oleh Utari (2022) diketahui bahwa ketersediaan sarana dan prasarana berhubungan dengan perilaku dalam menerapkan protokol kesehatan. Adapun penelitian yang dilakukan oleh Kundari *et al* (2020) didapatkan bahwa dukungan sosial (keluarga, teman, dan dukungan keluarga) berpengaruh signifikan terhadap perilaku pencegahan Covid-19.

Kepatuhan masyarakat sangat penting dalam mengatasi wabah Covid-19. Pemerintah telah mengerahkan berbagai upaya untuk mengakhiri pandemi hingga

saat ini keadaan mulai dapat terkendali, namun masih dapat dijumpai masyarakat yang tidak mampu dalam menerapkan protokol kesehatan karena rendahnya pemahaman masyarakat akan bahayanya virus dan keadaan pandemi yang belum berakhir, sehingga menyepelekan anjuran dari pemerintah dalam penerapan protokol kesehatan (Lestari, 2021).

Berdasarkan kondisi yang telah dijelaskan diatas, maka masyarakat memiliki peran yang besar untuk memutus penularan virus dengan tetap melaksanakan protokol kesehatan meskipun saat ini masyarakat telah menerima vaksin. Oleh karena itu peneliti ingin mengetahui determinan dalam penerapan protokol kesehatan pada masyarakat di Kecamatan Talang Ubi setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.

1.2 Rumusan Masalah

Kecamatan Talang Ubi merupakan salah satu kecamatan dengan jumlah kasus konfirmasi terbanyak di Kabupaten PALI. Dengan jumlah kasus konfirmasi berdasarkan klasifikasi usia yaitu pada rentang 20-44 tahun yang mendominasi sebanyak 41%. Dalam mengatasi situasi dan kondisi salah satu upaya pencegahan Covid-19 yang terus digencarkan pemerintah, yaitu dengan program vaksin yang sebagian besar masyarakat saat ini telah menerimanya. Meskipun demikian pemerintah terus menganjurkan masyarakat untuk terus menerapkan protokol kesehatan sesuai dengan peraturan yang berlaku karena protokol kesehatan merupakan upaya untuk menekan kasus Covid-19. Namun hingga saat ini masih banyak dijumpai masyarakat Kecamatan Talang Ubi yang abai terhadap protokol kesehatan. Sehingga hal tersebut dapat berisiko adanya potensi lonjakan kasus dan sub varian baru karena kondisi saat ini masih pada masa transisi menuju endemi. Berdasarkan permasalahan diatas peneliti menganggap perlu dilakukannya penelitian mengenai “Determinan Penerapan Protokol Kesehatan pada Masyarakat Kecamatan Talang Ubi Kabupaten PALI setelah Vaksinasi Dosis Kedua”

1.3 Tujuan Penelitian

1.3.1 Tujuan Umum

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui determinan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.

1.3.2 Tujuan Khusus

1. Menggambarkan distribusi frekuensi dari determinan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
2. Untuk mengetahui hubungan antara pendidikan dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
3. Untuk mengetahui hubungan antara usia dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
4. Untuk mengetahui hubungan antara pendapatan keluarga dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
5. Untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
6. Untuk mengetahui hubungan antara sikap dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
7. Untuk mengetahui hubungan antara ketersediaan masker dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
8. Untuk mengetahui hubungan antara ketersediaan sarana cuci tangan di fasilitas umum dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.

9. Untuk mengetahui hubungan antara dukungan keluarga dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
10. Untuk mengetahui hubungan antara dukungan tenaga kesehatan dengan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.
11. Untuk mengetahui faktor yang lebih berpengaruh dalam penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah vaksinasi Covid-19 dosis kedua.

1.4 Manfaat Penelitian

1.4.1 Bagi Peneliti

Menjadi sarana pembelajaran dan pengalaman dalam melakukan penelitian serta menjadi wadah dalam penerapan ilmu kesehatan masyarakat yang diperoleh selama perkuliahan.

1.4.2 Bagi Masyarakat

Memberikan informasi tentang pentingnya penerapan protokol kesehatan dan mengetahui determinan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI.

1.4.3 Bagi Fakultas Kesehatan Masyarakat

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan informasi, serta menjadi referensi bagi mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat dalam bidang Epidemiologi. Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai determinan penerapan protokol kesehatan pada masyarakat setelah vaksinasi Covid-19.

1.5 Ruang Lingkup Penelitian

1.5.1 Lingkup Tempat

Penelitian ini dilakukan di Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI.

1.5.2 Lingkup Materi

Penelitian ini membahas mengenai determinan dalam penerapan protokol kesehatan pada masyarakat Kecamatan Talang Ubi, Kabupaten PALI setelah mendapatkan vaksinasi Covid-19 dosis kedua.

1.5.3 Lingkup Waktu

Penelitian ini menggunakan data primer yang dikumpulkan dengan menggunakan kuesioner dan wawancara dengan responden yang telah divaksinasi Covid-19 dosis kedua yang dilaksanakan pada Februari 2023-Maret 2023.

DAFTAR PUSTAKA

- Aditia, A. 2021. Covid-19: Epidemiologi, Virologi, Penularan, Gejala Klinis, Diagnosa, Tatalaksana, Faktor Risiko Dan Pencegahan, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3, pp. 653–660.
- Adni, A. N. 2021. Determinan Penerapan Protokol Kesehatan pada Masyarakat Kecamatan nuha, Kabupaten Luwu Timur di Masa New Normal Pandemi Covid-19 Tahun 2021, *Skripsi*, pp. 9–10.
- Afiana, A. T. 2019. Faktor Predisposing, Enabling, dan Reinforcing yang Berhubungan dengan Keikutsertaan Masyarakat dalam Posbindu PTM di Desa Tugurejo Slahung Ponorogo, *Skripsi*, 8(5), p. 55.
- Afriyani, R. *et al.* 2022. Determinan Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Di Kelurahan 20 Ilir D-II Kemuning Palembang, *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 10(1), 1–7, pp. 0–6.
- Amalia, L., Irwan, I. and Hiola, F. 2020. Analisis Gejala Klinis Dan Peningkatan Kekebalan Tubuh Untuk Mencegah Penyakit Covid-19, *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 2(2), pp. 71–76.
- Andala, S. and Agusri. 2023. Faktor Penyebab Kurangnya Penggunaan Masker dalam Upaya Pencegahan Penularan Covid - 19 Jama'ah Masjid, *Jurnal Keperawatan*, 21(1), pp. 46–55.
- Andriani, J. and Wahyu Winarno, W. 2022. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Aplikasi “Peduli Lindungi” Dengan Technology Acceptance Model (TAM), *Jurnal Sistem Informasi*, 4(1), pp. 89–100.
- Annisa, A. *et al.* 2022. Determinan Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Dalam Pencegahan Covid-19 Di Rw 06 Kelurahan Air Jamban Kota Duri, *Media Kesmas (Public Health Media)*, 2(1), pp. 21–34.
- Aprilianingtyas, D. and Indarjo, S. 2022. Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Lanjut Usia, *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*, 6(1), pp. 1–11.
- Ashidiqie, M. L. I. I. 2020. Peran Keluarga Dalam Mencegah Coronavirus Disease 2019, *SALAM: Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i*, 7(8), pp. 911–922.
- Aulia, A. V., Amelia, A. R. and Hamzah, W. 2022. Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Masyarakat terhadap Protokol Kesehatan Covid-19, *Window of Public Health Journal*, 2(5), pp. 1682–1684.
- Butar Butar, D. A. 2023. Perilaku Komunikasi Orang Tua Dalam Menanggapi Penyebaran Hoax Pada Grup Chat WhatsApp, *Prosiding Konferensi Nasional Sosial dan Politik (KONASPOL)*, 1, p. 109. doi: 10.32897/konaspol.2023.1.0.2363.
- Ciotti, M. *et al.* 2020. The COVID-19 pandemic, *Critical Reviews in Clinical Laboratory Sciences*, 57(6), pp. 365–388.
- Damanik, R. K. 2021. *Kecemasan Masyarakat & Resiliensi pada Masa Vaksinasi Covid-19*. 1st edn. Edited by S. J. Insani. Insan Cendikia Mandiri.
- Dani, A. H. *et al.* 2021. Kondisi Ekonomi, Stigma, Dan Tingkat Religiusitas Sebagai Faktor Dalam Meningkatkan Upaya Pencegahan Covid-19, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 8(2), pp. 75–86.

- Darsana, I. W. *et al.* 2022. Pengaruh Edukasi Keluarga Via Daring Terhadap Perubahan Adaptasi Kebiasaan Hidup Baru COVID-19, *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(April 2021), pp. 735–742.
- Dewa, N. S., Kaunang, W. P. J. and Sekeon, S. A. S. 2022. Hubungan Antara Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Masyarakat Kelurahan Wulauhan Kecamatan Tondano Utara, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), pp. 2062–2063.
- Febryani, D., S, E. R. and Susilo, W. H. 2021. Hubungan Antara Pengetahuan, Usia, Tingkat Pendidikan, dan Pendapatan Keluarga Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Kalideres Jakarta Barat, 3(2), pp. 112–121.
- Glanz, K., Rimer, B. K. and Viswanath, K. 2008. *Health Behavior and Health Education Theory, Research, and Practice*. 4th edn. Edited by C. T. Orleans. Jossey-Bass.
- Green, L. W. and Kreuter, M. W. 1999. Health Promotion and Planning: An Educational and Environmental Approach, *Mountain View*.
- Hamjah, M. H., Paramita, P. and Nuryati, T. 2022. Analysis of Adolescent Compliance Factors Implementing the COVID-19 Health Protocol in North Ternate High School in 2021, *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(8), pp. 2647–2656.
- Hastono, S. P. 2021. *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. 1st edn. Depok: Rajagrafindo Persada.
- Hastuti, N. and Djanah, S. N. 2020. Studi Tinjauan Pustaka: Penularan Dan Pencegahan Penyebaran Covid-19, *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), p. 70.
- Herman, A. 2022. *Pendidikan Kesehatan Peningkatan Pengetahuan dan Kepatuhan Diri Pasien Diabetes Melitus Berbasis Video*. NEM.
- Irfan, M. *et al.* 2021. Assessing public willingness to wear face masks during the covid-19 pandemic: Fresh insights from the theory of planned behavior, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(9).
- Jayaweera, M. *et al.* 2020. Transmission of COVID-19 Virus by Droplets and Aerosols: A critical Review on the Unresolved Dichotomy, *Environmental Research*, 188(January), pp. 1–18.
- Karmiyati. 2020. Pengaruh Lingkungan Fisik, Lingkungan Non Fisik, dan Keterampilan Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Industri Genteng Sidorejo Godean Yogyakarta, pp. 274–282.
- Kementerian Kesehatan. 2021. *Tanya Jawab Seputar Vaksinasi Covid-19*. Pertama. Jakarta.
- Khairunnisa z, K. z, Sofia, R. and Magfirah, S. 2021. Hubungan Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa, *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 7(1), p. 53.
- Kundari, N. F. *et al.* 2020. Hubungan Dukungan Sosial dan Keterpaparan Media Sosial terhadap Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Komunitas Wilayah Jabodetabek Tahun 2020, *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 30(4), pp. 281–294.
- Kurnia, M. A., Simangunsong, P. M. J. and Yolanda, T. 2021. Hubungan Tingkat

- Pendidikan dan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Implementasi Protokol Kesehatan Pandemi Covid-19 Dike Kelurahan Harjosari II Kecamatan Medan Amplas Kota Medan Tahun 2021, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 6(2), pp. 56–67.
- Laili, N. and Tanoto, W. 2021. Model Kepercayaan Kesehatan (Health Belief Model) Masyarakat Pada Pelaksanaan Vaksin Covid-19, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(3), p. 198.
- Law, S., Leung, A. W. and Xu, C. 2020. Severe acute respiratory syndrome (SARS) and coronavirus disease-2019 (COVID-19): From causes to preventions in Hong Kong, *International Journal of Infectious Diseases*, 94, pp. 156–163.
- Lestari, E. M. *et al.* 2021. Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Di Kota Pontianak, *Jurnal Kesehatan*, 11(3), p. 335.
- Lestari, L. A. 2021. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pegawai Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Sebagai Upaya Pencegahan Penularan Covid-19 di Kota Pasangkayu, *Skripsi*.
- Ma'ruf, S. A. 2021. Upaya Pemenuhan Vaksin Covid-19 Untuk Memutus Rantai Penyebaran Covid-19, *OSF Preprints*, 4(1), pp. 88–100.
- Makmun, A. and Hazhiyah, S. F. 2020. Tinjauan Terkait Pengembangan Vaksin Covid 19, *Molucca Medica*, 13, pp. 52–59.
- Marzuki, I. 2021. Covid-19 Seribu Satu Wajah', in Simarmata, A. K. & J. (ed.). Medan: Yayasan Kita Menulis, p. 17.
- Mayasari, O. P., Ikalius, I. and Aurora, W. I. D. 2021. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pencegahan Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenali Besar Kecamatan Alam Barajo, *Medical Dedication (medic): Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat FKIK UNJA*, 4(1), pp. 146–153.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. 2nd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 3rd edn. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Novianus, C. *et al.* 2021. Analisis Kepatuhan Penggunaan Apd Masker Dalam Upaya Pencegahan Penyakit Covid-19 Pada Mahasiswa Di Jakarta', *Ifi-Bekasi.E-Journal.Id*, 1(2), pp. 2807–8020.
- Nuqul, F. L. 2005. Pengaruh Lingkungan Terhadap Perilaku Manusia: Studi Terhadap Perilaku Penonton Bioskop, *Jurnal Psikologi dan Psikologi Islam*, 2(2), pp. 20–34.
- Patimah, I. *et al.* 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 pada Masyarakat, 12(1), pp. 52–60.
- Porawouw, R. 2016. Peran Tokoh Masyarakat dalam Meningkatkan Partisipasi Pembangunan, *Jurnal Ilmu Politik*, 3(1), p. 1154.
- Prabarini, L., Galleryzki, A. R. and Fanani, Q. 2022. Gambaran Efikasi Diri Masyarakat Setelah Vaksin Terhadap Protokol Pencegahan Covid-19, *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 9(2), pp. 62–70.
- Prabarini, L. P., Zahra, F. and Jainurakhma, J. 2022. Studi Resilensi Perilaku Kepatuhan Masyarakat Post Vaksin Covid-19 Terhadap Protokol Kesehatan: Path Analysis, 8, p. 274.
- Prasetyo, D. and Irwansyah 2020. Memahami Masyarakat dan Perspektifnya, *Jurnal Manajemen Pendidikan dan Ilmu Sosial*, 1(2), pp. 506–515.

- Pratiwi, M. S. A. *et al.* 2020. Hubungan Karakteristik Individu Terhadap Perilaku Mengenai Covid-19 Di Desa Gulingan, Mengwi, Bali, *Jurnal Kesehatan*, 13(2), p. 112.
- Purnamasari, I. and Raharyani, A. E. 2020. Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid-19, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(1), p. 125.
- Pusra, E. and Purnamawati, D. 2021. Determinan Perilaku Pencegahan Coronavirus Disease 2019 Pasca Program Vaksinasi, *Pelaksanaan Vaksinasi Covid-19 Di Indonesia: Hak Atau Kewajiban Warga Negara*, 10, p. 4.
- Putra, G. S. and Hermina, H. 2022. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kedisiplinan Remaja Dalam Menerapkan Protokol Kesehatan Pada Cafe Di Kecamatan Sintang Tahun 2022', *Jumantik*, 9(2), p. 140.
- Putri, S. N. *et al.* 2021. Determinan Perilaku Kepatuhan Masyarakat yang Berhubungan dengan Protokol Kesehatan di Era New Normal di Kelurahan Sungai Jering Wilayah Kerja Puskesmas Kari Teluk Kuantan, *Media Kesmas (Public Health Media)*, 2(2), p. 12.
- Ramadhan, M. A. 2021. Implementasi Protokol Kesehatan dan Faktor yang Mempengaruhi Terhadap Adaptasi Kebiasaan Baru Pandemi Covid-19 di Wilayah Kampung Sanitasi Kota Tangerang Selatan Tahun 2021, *UIN Hidayatullah*.
- Reuben, R. C. *et al.* 2021. Knowledge, Attitudes and Practices Towards COVID-19: An Epidemiological Survey in North-Central Nigeria, *Journal of Community Health*, 46(3), pp. 457–470.
- Rif'ati, M. I. 2018. Konsep Dukungan Sosial', *Jurnal Pendidikan*, p. 1.
- Riyadi and Larasaty, P. 2020. Faktor yang Berpengaruh terhadap Kepatuhan Masyarakat pada Protokol Kesehatan dalam Mencegah Penyebaran Covid-19, *Seminar Nasional Official Statistics*, 1, pp. 45–54.
- Rizky, M. T. 2021. Determinan yang Berhubungan dengan Perilaku 5 M dalam Pencegahan Covid-19 di Kota Bekasi Tahun 2021, *Skripsi*.
- Rosidin, U., Rahayuwati, L. and Herawati, E. 2020. Perilaku dan Peran Tokoh Masyarakat dalam Pencegahan dan Penanggulangan Pandemi Covid -19 di Desa Jayaraga, Kabupaten Garut, *Indonesian Journal of Anthropology*, 5(1), p. 42.
- Rosni. 2017. Analisis Tingkat Kesejahteraan Masyarakat Nelayan Di Desa Dahari Selebar Kecamatan Talawi Kabupaten Batubara, *Jurnal Geografi*, 9(1), p. 53.
- Rusman, A. D. P., Umar, F. and Majid, M. 2020. *Covid-19 dan Psikososial Masyarakat di Masa Pandemi*. NEM.
- Sari, A. and Budiono, I. 2021. Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19, *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), pp. 101–113.
- Sari, R. P. and Utami, U. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Di Karang Taruna Dusun Malangjiwan, *Jurnal Ilmiah Maternal*, 5(1), pp. 1–6.
- Satria, B. *et al.* 2021. Hubungan Karakteristik Responden Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Pencegahan Covid-19 Di Kecamatan Datuk Lima Puluh Kabupaten Batu Bara, *Jurnal*

- Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 3(2), pp. 213–217.
- Satuan Tugas Penanganan Covid-19. 2022a. *Data Sebaran Covid-19*. Available at: <https://covid19.go.id/>.
- Satuan Tugas Penanganan Covid-19. 2022b. *Tanya Jawab Covid-19*. Available at: <https://covid19.go.id/>.
- Seno Aji, B. *et al.* 2021. Perilaku Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19, *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat: Pengmaskemas*, 1(2), pp. 112–124.
- Sianipar, Y. 2021. Persepsi Masyarakat Tentang Covid-19 Yang Sering Membuat Melanggar Protokol Kesehatan, *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3(2), pp. 1–14.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif*. 2nd edn. Edited by Setiyawami. Bandung: Alfabrta, cv.
- Suharyat, Y. 2009. Hubungan Antara Sikap, Minat Dan Perilaku Manusia, *Jurnal Region*, 1(3), pp. 1–19.
- Suryani, I., Nuryati, T. and Setiaji, B. 2022. Determinan Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Masyarakat Kota Bengkulu', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa*, 9(1), pp. 24–33.
- Suryaningrum, F. N., Nurjazuli, N. and Rahardjo, M. 2021. Hubungan Pengetahuan Dan Persepsi Masyarakat Dengan Upaya Pencegahan Covid-19 Di Kelurahan Srandol Wetan, Semarang, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(2), pp. 257–263.
- Sutari, Idris, H. and Misnaniarti. 2022. Implementasi kebijakan vaksinasi covid-19 di Indonesia: Narrative Review, *Riset Informasi Kesehatan*, 11(1), pp. 71–81.
- Utari, K. 2022. Hubungan Ketersediaan Sarana Prasarana Dengan Perilaku PKL Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19, *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 7(1), p. 194.
- WHO. 2022. *WHO Coronavirus (Covid-19)*. Available at: <https://covid19.who.int/>.
- Wulandari, D. H. 2015. Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru Tahap Lanjutan Untuk Minum Obat di RS Rumah Sehat Terpadu Tahun 2015, 2, pp. 17–28.
- Yanti, B. *et al.* 2020. Original Article Community Knowledge , Attitudes , And Behavior Towards Social Distancing Policy As Prevention Transmission Of COVID-19 In Indonesia, *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 8(1).
- Yelvi Levani, Aldo Dwi Prastya, S. M. 2021. Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Pilihan Terapi, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 17(1), pp. 44–57.
- Yestica, T. V. 2022. Analisis Perbedaan Jenis Kelamin Terhadap Perilaku Aktual Mahasiswa Setelah Menerima Vaksin Covid-19, *Jurnal Industri & Teknologi Samawa*, 3(1), p. 11. doi: 10.36761/jitsa.v3i1.1560.
- Yoni, B. *et al.* 2022. Relationship the Availability of Infrastructure and the Behavior of Preventing Covid-19 in Indonesia, *The Science Midwifery*, 10(5).
- Yudhi, A. ; *et al.* 2020. Pra Tes Informasi , Edukasi dan Komunikasi Melalui Media Video Pencegahan COVID-19 pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan, *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 17(2), pp. 145–160.