

## **HALAMAN PERSETUJUAN**

Skripsi ini telah siap untuk dipertahankan dihadapan tim penguji skripsi Program  
Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi

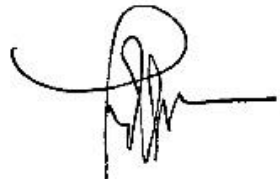
Tasikmalaya, Januari 2023

Pembimbing I



Siti Novianti, S.KM., M.KM.  
NIP. 198105312021212008

Pembimbing II



H. Yuldan Faturahman, S.KM., M.Kes.  
NIP. 198106132021211004

## HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis tahun 2022

Disusun Oleh : Salsabila Dwi Islam Melani

Telah dipertahankan di hadapan tim penguji pada tanggal 05 Januari 2023 dantelah diperbaiki sesuai dengan masukan dari tim penguji.

Tasikmalaya, 11 Januari 2023

Disetujui,

Pembimbing I

Siti Novjanti, S.KM., M.KM.  
NIP. 19810531202121008

Pembimbing II

H. Yuldan Faturahman, S.KM., M.Kes.  
NIP. 198106132021211004

Penguji I

Sri Maywati, S.KM., M.Kes.  
NIP.19770702202121007

Penguji II

Nissa Noor Annashr, S.KM., M.KM.  
NIP. 198904062019032007

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kesehatan



H. Dian Saraswati, S.KM., M.Kes.

NIP. 196905201999032002

## **HALAMAN PERSEMBAHAN**

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi. Walaupun jauh dari kata sempurna, tetapi penulis bangga dan senang karena bisa melewati semua hambatan dalam penyusunan skripsi ini sehingga akhirnya bisa selesai.

Skripsi ini saya persembahkan untuk kedua orang tua saya, Papah Drs. Slamet Usman, dan (alm) Mamah Dra. Iis Hendrayani yang telah membuat saya bisa dititik sekarang, karena selalu memberikan support dan mendukung semua hal positif yang mau saya lakukan. Terima kasih atas semua materi, waktu, do'a, nasihat, dan motivasi yang selalu diberikan. Semoga papah dan alm. Mamah bisa bangga dengan pencapaian penulis. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Kakak satunya, M. Aksel Satria Pratama., S.M. yang selalu mengingatkan penulis untuk rajin mengerjakan skripsi.

Terima kasih juga kepada semua teman-teman terdekat selama perkuliahan yang telah mewarnai hari-hari kuliah saya dan juga selalu saling membantu dan saling mengingatkan dari mulai tugas mata kuliah sampai skripsi ini, semoga kita sukses selalu.

## **DAFTAR RIWAYAT HIDUP**



Nama : Salsabila Dwi Islam Melani  
Tempat Tanggal Lahir : Ciamis, 06 Juli 2000  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Alamat : Dusun Cijoho RT 10/RW 15 Desa Muktisari Kecamatan Cipaku Kabupaten Ciamis  
Email : [salsabiladwiislammelani@gmail.com](mailto:salsabiladwiislammelani@gmail.com)

### **Riwayat Pendidikan**

SDN 2 Muktisari	2006-2012
SMPN 1 Cipaku	2012-2015
SMAN 2 Ciamis	2015-2018
Universitas Siliwangi	2018-2023

## **PERNYATAAN**

Dengan ini menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi dan sepanjang pengetahuan penulis juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Tasikmalaya, Januari 2023



Salsabila Dwi Islam Melani

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Ruang Lingkup Penelitian .....	7
E. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
A. <i>Coronavirus Disease 19 (Covid-19)</i> .....	9
B. Vaksinasi Covid-19.....	13
C. Penerimaan Suntikan Vaksin COVID-19 .....	20
D. Perilaku Kesehatan.....	33
E. Kerangka Teori .....	35

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	36
A. Kerangka Konsep.....	36
B. Hipotesis Penelitian .....	37
C. Variabel Penelitian.....	38
D. Definisi Operasional .....	39
E. Metode Penelitian .....	41
F. Populasi dan Sampel .....	41
G. Instrumen Penelitian .....	42
H. Teknik Pengumpulan Data .....	42
I. Prosedur Penelitian .....	43
J. Pengolahan dan Analisis Data .....	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	52
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	52
B. Analisis Univariat .....	53
C. Analisis Bivariat .....	71
<b>BAB V PEMBAHASAN.....</b>	78
A. Analisis Hubungan Pengetahuan dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis .....	78
B. Analisis Hubungan Persepsi dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis .....	80
C. Analisis Hubungan Akses Media Informasi dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis .....	82

D. Analisis Hubungan Akses Pelayanan Vaksin dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis.....	84
E. Analisis Hubungan Dukungan Tokoh Masyarakat dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis.....	86
F. Analisis Hubungan Dukungan Ayah dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis .....	88
<b>BAB VI SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>90</b>
A. Simpulan.....	90
B. Saran.....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Dosis dan Interval Vaksin Covid-19 .....	16
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	39
Tabel 3.2 Hasil Uji Validitas Kuesioner Penelitian.....	45
Tabel 3.3 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Penelitian .....	45
Tabel 3.4 Hasil Uji Normalitas.....	46
Tabel 4.1 Data Guru, Tenaga Pendidik, dan Siswa .....	52
Tabel 4.2 Data Sarana Penunjang di MI PUI Sukawening .....	53
Tabel 4.3 Data Statistik Usia Responden di MI PUI Sukawening .....	53
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Pendidikan Formal responden di MI PUI Sukawening .....	54
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Anak Usia 6-11 tahun yang Menerima Suntikan Vaksin Covid-19 di MI PUI Sukawening .....	54
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden Mengenai Pengetahuan Vaksin Covid-19 di MI PUI Sukawening .....	55
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Kategori Pengetahuan Responden di MI PUI Sukawening .....	60
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Persepsi terhadap Vaksin Covid-19 di MI PUI Sukawening .....	60
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Kategori Persepsi terhadap Vaksin Responden di MI PUI Sukawening .....	62
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Akses Media Informasi di MI PUI Sukawening .....	62
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Kategori Akses Media Informasi Responden di MI PUI Sukawening .....	63

Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Akses Pelayanan Vaksin di MI PUI Sukawening .....	64
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Kategori Akses Pelayanan Vaksin Responden di MI PUI Sukawening .....	65
Tabel 4.14 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Dukungan Tokoh Masyarakat di MI PUI Sukawening .....	66
Tabel 4.15 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Dukungan Tokoh Masyarakat Responden di MI PUI Sukawening.....	68
Tabel 4.16 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Dukungan Tokoh Ayah di MI PUI Sukawening .....	69
Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Jawaban Responden mengenai Dukungan Ayah di MI PUI Sukawening .....	71
Tabel 4.18 Hubungan Pengetahuan dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun .....	72
Tabel 4.19 Hubungan Persepsi dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun .....	73
Tabel 4.20 Hubungan Akses Media Infromasi dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun.....	74
Tabel 4.21 Hubungan Akses Pelayanan Kesehatan dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun.....	75
Tabel 4.22 Hubungan Dukungan Tokoh Masyarakat dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun .....	76
Tabel 4.23 Hubungan Dukungan Ayah dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun.....	77

## **DAFTAR GAMBAR**

Tabel 2.1 Kerangka Teori.....	35
Tabel 3.1 Kerangka Konsep .....	36

## **DAFTAR SINGKATAN**

<i>2019-nCoV</i>	: <i>Novel Coronavirus 2019</i>
5M	: Menjaga Jarak, Mencuci Tangan, Memakai Masker, Menjauhi Kerumunan, Membatasi Mobilitas
ACE-2	: <i>Angiotensin-converting enzyme 2</i>
BPOM	: Badan Pengawas Obat dan Makanan
Covid-19	: <i>Coronavirus Disease 2019</i>
Dirjen P2P Kemenkes	: Direktorat Jendral Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan
ITAGI	: Indonesian Technical Advisory Group on Immunization
JHU CSSE	: <i>Johns Hopkins University Center for System Science and Engineering</i>
MERS	: <i>Middle East Respiratory Syndrome</i>
MI PUI	: Madrasah Ibtidaiyah Persatuan Umat Islam
Kemenkes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Kementrian	: Kementerian Agraria dan Tata Ruang/Badan Pertahanan
ATR/BPN	Nasional
Kemendikbudristek	: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi

Kemenkeu	: Kementerian Keuangan
KIPI	: Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi
KMMD	: Kedaruratan Kesehatan Masyarakat yang Meresahkan Dunia
PBI	: Penerima Bantuan Iuran
PDPI	: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia
PPKM	: Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat
PIKOBAR	: Pusat Informasi dan Koordinasi Covid-19 Jawa Barat
PIKOCIS	: Pusat Informasi dan Koordinasi Covid-19 Kabupaten Ciamis
PTM	: Pembelajaran Tatap Muka
PHEIC	: <i>Public Health Emergency of International Concern</i>
SARS-CoV-2	: <i>Severe Acute Respiratory Syndrome-Coronavirus 2</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan kepada Kepala Kesbangpol Kabupaten Ciamis .....	96
Lampiran 2. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kesbangpol Kabupaten Ciamis kepada Kepala Kecamatan Cipaku .....	97
Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kesbangpol Kabupaten Ciamis kepada Kepala Desa Sukawening .....	97
Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Uji Realibilitas Kuesioner Penelitian.....	98
Lampiran 5. Hasil Uji Normalitas .....	100
Lampiran 6. Hasil <i>Chi Square</i> .....	100
Lampiran 7. Kuesioner Penelitian .....	104
Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian.....	112

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini. Karya Tulis Ilmiah ini berjudul “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Suntikan Vaksin Covid-19 pada Anak Usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening Kabupaten Ciamis tahun 2022” yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh kelulusan Sarjana Kesehatan Masyarakat program studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan. Dalam penyelesaian karya tulis hasil penelitian ini penulis banyak menerima bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih sebesar - besarnya kepada:

1. Hj. Dian Saraswati, S.Pd, M.Kes., selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi Tasikmalaya.
2. Siti Novianti, S.KM, M.KM., selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan waktu luang, arahan, masukan dalam membimbing penulis untuk menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
3. H. Yuldan Faturahman, S.KM, M.Kes., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan masukan arahan serta motivasi dalam membimbing penulis untuk dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
4. Sri Maywati, S.KM, M.Kes., selaku Dosen Penguji I yang telah memberikan waktu luang serta masukan dan arahannya.
5. Nissa Noor Annashr, S.KM, M.KM., selaku Dosen Penguji II yang telah memberikan masukan dan arahannya.

6. Kepala Kesbangpol Kabupaten Ciamis, Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis, Kepala Puskesmas Cipaku, Kepala Kecamatan Cipaku, Kepala Desa Sukawening yang telah memberikan izin untuk melaksanakan penelitian.
7. Kader Desa Sukawening yang telah membantu dalam pelaksanaan penelitian di lapangan.
8. Seluruh staff pengajar dan civitas akademik program studi Kesehatan Masyarakat, terima kasih atas bimbingan selama masa perkuliahan hingga penyelesaian studi.
9. Papah Slamet Usman, Mama (Alm) Iis Hendrayani, Kakak saya Aksel Satria, Tante Sri dan Om Dudung terima kasih atas pengorbanannya dan telah memberikan dukungan yang sangat besar, serta bimbingan dan motivasi selama ini.
10. Hasnan Habib, Lenny Mulyani, Nadia Nurfauziah, Devi Rinanda, Risa Oktaviani, Annisa Ulfie, Nenden Ribqotul, Nabila Siti dan seluruh pihak yang selalu memberikan support dan segala bantuannya.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini masih belum sempurna,. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis mengharapkan kritik dan saran agar penulis dapat menyempurnakan karya tulis ilmiah ini. Demikianlah kata pengantar ini penulis sampaikan. Semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua.

Tasikmalaya, Januari 2023

Penulis

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS SILIWANGI  
TASIKMALAYA  
PEMINATAN PROMOSI KESEHATAN**

**ABSTRAK**

**SALSABILA DWI ISLAM MELANI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENERIMAAN SUNTIKAN VAKSIN COVID-19 PADA ANAK USIA 6-11 TAHUN DI MI PUI SUKAWENING KABUPATEN CIAMIS TAHUN 2022**

Pemberian vaksin pada masyarakat termasuk anak usia 6-11 tahun menjadi salah satu pencegahan yang dilakukan untuk mengendalikan penularan virus Covid-19. Dari 27 kecamatan di Kabupaten Ciamis, kecamatan Cipaku merupakan Kecamatan dengan jumlah anak belum vaksin paling tinggi yaitu sebanyak 1,438 (21%) dan MI PUI Sukawening merupakan sekolah dengan persentase vaksinnya paling rendah yaitu 4,11%. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan penerimaan suntikan vaksin Covid-19 pada anak usia 6-11 tahun di MI PUI Sukawening. Penelitian ini menggunakan metode observasional analitik dengan rancangan *cross sectional*. Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu wawancara dengan instrumen kuesioner. Populasi dalam penelitian ini yaitu ibu yang memiliki anak usia 6-11 tahun dan bersekolah di MI PUI Sukawening sebanyak 146 responden dengan teknik pengambilan sample menggunakan *total sampling*. Uji statistik yang digunakan yaitu *chi square* dengan  $(\alpha) = 0,05$ . Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara pengetahuan ( $p-value = 0,001$ ), persepsi terhadap vaksin ( $p-value = 0,000$ ) OR = 6,636, dukungan ayah ( $p-value = 0,000$ ) OR = 27,692 dengan penerimaan suntikan vaksin Covid-19 pada anak usia 6-11 tahun. Sementara itu tidak ada hubungan antara akses media informasi ( $p-value = 0,648$ ), akses pelayanan kesehatan ( $p-value = 0,626$ ), dukungan tokoh masyarakat ( $p-value = 0,697$ ) dengan penerimaan suntikan vaksin Covid-19 pada anak usia 6-11 tahun. Disarankan kepada masyarakat untuk melakukan suntikan vaksin Covid-19 bagi anaknya, mempercayai informasi mengenai vaksin hanya dari sumber terpercaya saja serta mau mencari informasi secara mandir untuk meningkatkan pengetahuan.

**Kata Kunci :** Covid-19, Vaksin Anak

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES  
SILIWANGI UNIVERSITY  
TASIKMALAYA  
SPECIALIZATION IN HEALTH PROMOTION**

**ABSTRACT**

*Administering vaccines to the public, including children aged 6-11 years, is one of the precautions taken to control the transmission of the Covid-19 virus. Of the 27 sub-districts in Ciamis Regency, Cipaku sub-district is the sub-district with the highest number of unvaccinated children, namely 1.438 (21%) and MI PUI Sukawening is the school with the lowest percentage of vaccines, namely 4.11%. The purpose of this study was to determine the factors associated with receiving the Covid-19 vaccine injection in children aged 6-11 years at MI PUI Sukawening. This study used an analytic observational method with a cross sectional design. The data collection technique used was an interview with a questionnaire instrument. The population in this study were mothers who had children aged 6-11 years and attended MI PUI Sukawening as many as 146 respondents with a sampling technique using total sampling. The statistical test used was chi square with ( $\alpha$ ) = 0.05. The results showed that there were relationship between knowledge (p-value = 0.001), perception of vaccines (p-value = 0.000) OR = 6.636, father's support (p-value = 0.000) OR = 27.692 and receiving the Covid-19 vaccine injection in children 6-11 years old. Meanwhile, there was no relationship between access to information media (p-value = 0.648), access to health services (p-value = 0.626), support from community leaders (p-value = 0.697) and receiving the Covid-19 vaccine injection in children aged 6-11 years old. It is suggested to the public to inject the Covid-19 vaccine for their children, to trust information about vaccines only from trusted sources and to seek information independently to increase knowledge.*

**Keywords:** Covid-19, Child Vaccines