

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI KELENGKAPAN  
IMUNISASI DASAR PADA ANAK DARI IBU PEKERJA  
BURUH DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS  
SUKA DAMAI MUSI BANYUASIN**



**SKRIPSI**

**Sebagai salah satu syarat memperoleh gelar  
Sarjana Kedokteran (S.Ked)**

Oleh :

**FITRI DWI ANGGRAINI  
NIM 702017046**

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG  
2021**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI KELENGKAPAN  
IMUNISASI DASAR PADA ANAK DARI IBU PEKERJA  
BURUH DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS  
SUKA DAMAI MUSI BANYUASIN**

Dipersiapkan dan disusun oleh  
**Fitri Dwi Anggraini**  
NIM : 702017046

Sebagai salah satu syarat memperoleh gelar  
Sarjana Kedokteran (S.Ked)

Pada tanggal 25 Januari 2021

**Mengesahkan**



**dr. Liza Chairani, Sp.A, M.Kes**  
Pembimbing Pertama



**dr. Beuty Savitri**  
Pembimbing Kedua

Dekan  
Fakultas Kedokteran



**dr. Hj. Yanti Rosita, M.Kes**  
NBM/ NIDN/ 1079954/0204076701

## HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Dengan ini saya menerangkan bahwa:

1. Skripsi Saya, skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di universitas Muhammadiyah Palembang, maupun Perguruan Tinggi Lainnya.
2. Skripsi ini murni gagasan, rumusan dan penelitian Saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Tim Pembimbing.
3. Dalam Skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini Saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka Saya bersedia menerima sanksi akademik atau sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Perguruan Tinggi ini.

Palembang, Januari 2021  
Yang membuat pernyataan



(Fitri Dwi Anggraini)  
NIM 702017046

## HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Dengan penyerahan naskah artikel dan *softcopy* berjudul: Faktor-faktor yang Memengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Anak dari Ibu Pekerja Buruh di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.

Kepada Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang (FK-UMP), Saya:

Nama : Fitri Dwi Anggraini  
NIM : 702017046  
Program Studi : Kedokteran  
Fakultas : Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang  
Jenis Karya Ilmiah : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, setuju memberikan pengalihan Hak Cipta dan Publikasi Bebas Royalti atas Karya Ilmiah, Naskah, dan *softcopy* diatas kepada FK-UM Palembang. Dengan hak tersebut, FK-UMP berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikan, menampilkan, mempublikasikan di internet atau media lain untuk kepentingan akademis, tanpa perlu meminta izin dari Saya, dan Saya memberikan wewenang kepada pihak FK-UMP untuk menentukan salah satu Pembimbing sebagai Penulis Utama dalam Publikasi. Segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam Karya Ilmiah ini menjadi tanggung jawab Saya pribadi.

Demikian pernyataan ini, Saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Palembang  
Pada tanggal : Januari 2021  
Yang menyetujui,



(Fitri Dwi Anggraini)  
NIM 702017046

## ABSTRAK

Nama : Fitri Dwi Anggraini  
Program Studi : Pendidikan Kedokteran  
Judul : Faktor-faktor yang Memengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Anak dari Ibu Pekerja Buruh di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin

Imunisasi merupakan upaya untuk meningkatkan imunitas tubuh agar tubuh tidak terinfeksi suatu penyakit, atau meskipun terinfeksi penyakit tidak menimbulkan komplikasi bagi tubuh. Penelitian ini dilakukan untuk menganalisis faktor-faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin. Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan desain penelitian *cross sectional* dengan jumlah sampel sebanyak 102 orang yang memenuhi kriteria inklusi. Pengambilan sampel dilakukan secara *random sampling*. Populasi pada penelitian ini adalah ibu pekerja buruh yang memiliki anak usia 1-5 tahun yang telah melakukan imunisasi dasar di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin. Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan didapatkan hasil bahwa sebanyak 13 anak (12,7%) tidak mendapatkan imunisasi dasar secara lengkap dan 89 anak (87,3%) mendapatkan imunisasi dasar secara lengkap. Hasil analisis bivariat dengan menggunakan uji statistik *kolmogorov-smirnov* didapatkan nilai ( $p=1,000$ ) artinya pendidikan ibu tidak memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar, begitu juga dengan usia ibu didapatkan nilai ( $p=1,000$ ) artinya usia ibu tidak memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar. Hasil analisis bivariat dengan menggunakan uji statistik *chi square* didapatkan nilai ( $p=0,561$ ) artinya pengetahuan ibu tidak memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.

Kata kunci : Imunisasi dasar, pendidikan ibu, usia ibu, pengetahuan ibu, UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin

## ABSTRACT

Name : Fitri Dwi Anggraini  
Study Program : Faculty of Medicine  
Title : Factors Affecting Completeness of Basic Immunization in Children of Laborer Mothers in the UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin Work Area

Immunization is a process of giving vaccine to a person to protect them against disease, or even though it is infected with a disease it does not cause complications for the body. This research was conducted to analyze the factors that influence the completeness of basic immunization in children of laborer mothers in the UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin work area. This research is an analytic observational study with a cross sectional study design with a total sample of 102 people who meet the inclusion criteria. Sampling was done by random sampling. The population in this study were laborer mothers who have children aged 1-5 years who have received basic immunizations in the UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin work area. Based on the research that has been done, it was found that as many as 13 children (12.7%) did not get complete basic immunization and 89 children (87.3%) received complete basic immunization. The results of bivariate analysis using the Kolmogorov-Smirnov statistical test obtained a value ( $p = 1,000$ ), which means that maternal education does not affect the completeness of basic immunization, as well as maternal age, a value ( $p = 1,000$ ) is obtained, which means that the mother's age does not affect the completeness of basic immunization. The results of bivariate analysis using the chi square statistical test obtained a value ( $p = 0.561$ ), which means that maternal knowledge does not affect the completeness of basic immunization to children of laborer mothers in the UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin work area.

Keywords : Basic immunization, mother's education, mother's age, and mother's knowledge, UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin

## **KATA PENGANTAR DAN UCAPAN TERIMA KASIH**

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan skripsi ini. Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Kedokteran pada Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang. Saya menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari beberapa pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan skripsi ini, sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikan skripsi ini. Oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. dr. Liza Chairani, Sp.A, M.Kes dan dr. Beuty Savitri selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan skripsi ini;
2. dr. Sheilla Yonaka, M.Kes selaku penguji yang telah memberikan masukan dan arahan untuk skripsi ini;
3. Pihak UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin yang telah membantu dalam usaha memperoleh data yang saya perlukan;
4. Kedua Orang tua saya, Ayah Khodirin dan Ibu Nirwana, serta saudara saya yang telah memberikan kasih sayang, doa, dukungan material dan moral;
5. Sahabat saya Anggita, Nahdya, Riska, Keyin, Kak Bila dan Sabin, serta teman-teman angkatan 2017 yang telah banyak membantu dan memberikan semangat saya dalam menyelesaikan skripsi ini.

Akhir kata, saya berdoa semoga Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga skripsi ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Palembang, Januari 2021

Penulis

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b>	
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>DAFTAR PERNYATAAN ORSINILITAS</b> .....	iii
<b>DAFTAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	v
<b>ABSTRACT</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR DAN UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR RUMUS</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xiv
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.3.1 Tujuan Umum .....	2
1.3.2 Tujuan Khusus .....	2
1.4 Manfaat Penelitian .....	3
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	3
1.4.2 Manfaat Praktis .....	3
1.5 Keaslian Penelitian .....	4
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Sejarah Vaksin .....	5
2.2 Imunisasi Dasar .....	6
2.2.1 Definisi .....	6
2.2.2 Tujuan Imunisasi .....	7
2.2.3 Jenis-jenis Imunisasi .....	8
2.2.4 Jadwal Imunisasi .....	10
2.2.5 Lokasi dan Dosis Pemberian Imunisasi .....	11
2.2.6 Respon Imun pada Imunisasi .....	11
2.2.7 Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) .....	13
2.3 Faktor yang dapat Memengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	15
2.3.1 Faktor Pekerjaan Ibu .....	15
2.3.2 Faktor Pendidikan Ibu .....	15
2.3.3 Faktor Usia Ibu .....	15
2.3.4 Faktor Pengetahuan Ibu .....	16
2.4 Kerangka teori .....	18
2.5 Hipotesis .....	18



### **BAB III. METODE PENELITIAN**

3.1	Jenis Penelitian .....	19
3.2	Waktu dan Tempat Penelitian .....	19
3.2.1	Waktu Penelitian .....	19
3.2.2	Tempat Penelitian.....	19
3.3	Populasi dan Sampel.....	19
3.3.1	Populasi .....	19
3.3.2	Sampel dan Besar Sampel.....	20
3.3.3	Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	21
3.4	Variabel Penelitian .....	21
3.4.1	Variabel Bebas .....	21
3.4.2	Variabel Terikat .....	21
3.5	Definisi Operasional.....	22
3.6	Cara Pengumpulan Data .....	23
3.6.1	Data Primer .....	23
3.6.2	Data Sekunder .....	23
3.7	Cara Pengelolaan dan Analisis Data.....	23
3.7.1	Cara Pengelolaan Data .....	23
3.7.2	Analisis Data .....	24
3.8	Alur Penelitian.....	25

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1	Hasil Penelitian.....	26
4.1.1	Analisis Univariat.....	26
4.1.1.1	Karakteristik Responden .....	26
4.1.1.2	Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	27
4.1.2	Analisis Bivariat.....	27
4.1.2.1	Pengaruh Pendidikan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	27
4.1.2.2	Pengaruh Usia Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	28
4.1.2.3	Pengaruh Pengetahuan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	29
4.2	Pembahasan .....	30
4.2.1	Kelengkapan Imunisasi .....	30
4.2.2	Pengaruh Pendidikan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	30
4.2.3	Pengaruh Usia Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	33
4.2.4	Pengaruh Pengetahuan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	34

### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Kesimpulan.....	37
5.2	Saran .....	37

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>39</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>43</b>
----------------------	-----------

<b>BIODATA RINGKAS .....</b>	<b>81</b>
------------------------------	-----------

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Keaslian Penelitian.....	4
Tabel 2.1. Jadwal Imunisasi .....	11
Tabel 2.2. Lokasi dan Dosis Pemberian Imunisasi .....	11
Tabel 3.1. Definisi Operasional .....	22
Tabel 4.1. Karakteristik Responden .....	26
Tabel 4.2. Kelengkapan Imunisasi Dasar.....	27
Tabel 4.3. Pengaruh Pendidikan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	27
Tabel 4.4. Pengaruh Usia Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	28
Tabel 4.5. Pengaruh Pengetahuan Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar .....	29
Tabel 4.6. Perbandingan Nilai <i>p Value</i> dengan Penelitian Sebelumnya .....	31
Tabel 4.7. Perbandingan Nilai <i>p Value</i> dengan Penelitian Sebelumnya .....	33
Tabel 4.8. Perbandingan Nilai <i>p Value</i> dengan Penelitian Sebelumnya .....	35

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Jadwal Imunisasi .....	10
Gambar 2.2. Kerangka Teori.....	18

## DAFTAR RUMUS

Rumus 3.1. Besar Sampel .....	20
Rumus 3.2. <i>Drop out</i> .....	20

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Informed Consent</i> .....	43
Lampiran 2. Kuesioner Penelitian.....	44
Lampiran 3. <i>Output</i> .....	48
Lampiran 4. Rekaputasi Data Hasil Penelitian .....	56
Lampiran 5. Foto Pelaksanaan Kegiatan.....	71
Lampiran 6. Kartu Aktivitas Bimbingan Proposal.....	74
Lampiran 7. Kartu Aktivitas Bimbingan Skripsi .....	75
Lampiran 8. Surat Pernyataan Penggunaan Kuesioner .....	76
Lampiran 9. <i>Ethical Clearance</i> .....	77
Lampiran 10. Surat Izin Penelitian.....	78
Lampiran 11. Surat Dinas Kesehatan .....	79
Lampiran 12. Surat Keterangan Selesai Penelitian .....	80

## DAFTAR SINGKATAN

AEFI	: <i>Advers Events Following Immunization</i>
ASI	: Air Susu Ibu
BCG	: <i>Bacillus Calmette-Guerin</i>
BOPV	: Vaksin Polio Oral Bivalen
DPaT	: Difteri, <i>acellular Pertusis</i> (antigen bakteri pertussis), Tetanus
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
HB	: Hepatitis B
HiB	: <i>Haemophilus influenzae</i> tipe B
IDAI	: Ikatan Dokter Anak Indonesia
IM	: Intramuskular
IPV	: <i>Inactivated Polio Vaccine</i>
KIPI	: Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi
KEMENKES	: Kementrian Kesehatan
KLB	: Kejadian Luar Biasa
KOMNAS PP	: Komite Nasional Pengkajian Penanggulangan
MDGs	: <i>Millennium Development Goals</i>
MMR	: Measles Mumps Rubella
MR	: Measles Rubella
OPV	: <i>Oral Polio Vaccine</i>
PD31	: Penyakit yang dapat dicegah dengan Imunisasi
PIN	: Program Imunisasi Nasional
SC	: Subkutan
TBC	: Tuberculosis
TD	: Tetanus dan Difteri
TT	: Tetanus Toksoid
UCI	: <i>Universal Child Immunization</i>
UPTD	: Unit Pelaksana Teknis Dinas
VDPV	: <i>Vaccine Derived Polio Virus</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

# BAB I

## PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang

Imunisasi merupakan suatu upaya untuk meningkatkan imunitas tubuh agar tubuh tidak terinfeksi suatu penyakit, atau meskipun terinfeksi penyakit tidak menimbulkan komplikasi bagi tubuh (Dinas Kesehatan, 2013).

Program imunisasi dasar yang direkomendasikan oleh pemerintah untuk bayi yaitu satu dosis BCG, tiga dosis DPT, empat dosis polio, empat dosis Hepatitis B serta satu dosis campak (Depkes, 2010). Salah satu tujuan imunisasi adalah tercapainya target *Universal Child Immunization* (UCI) sebesar 80% pada bayi di seluruh desa atau kelurahan (Kemenkes, 2014).

Menurut Stalker (2018) capaian MDGs di Indonesia saat ini sebesar 84,4% untuk imunisasi difteri, batuk rejan dan tipus, 82% imunisasi Tuberculosis (TBC) dan 80% imunisasi hepatitis. Hal yang perlu diperhatikan adalah menurunnya angka imunisasi pada beberapa penyakit seperti polio dan campak Jerman (rubella) dari 74% menjadi 70%. Sama halnya dengan penyakit campak sebesar 72% untuk bayi dan 82% untuk anak, dari target pemerintah sebesar 90%. Sebanyak 30.000 anak meninggal per tahun akibat komplikasi campak dan baru-baru ini terjadi KLB polio 303 anak menjadi lumpuh.

Terdapat beberapa faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi, seperti faktor sikap petugas, lokasi imunisasi, kehadiran petugas, usia ibu, tingkat pendidikan ibu, tingkat pendapatan keluarga per bulan, kepercayaan terhadap dampak buruk pemberian imunisasi, status pekerjaan ibu, tradisi keluarga, tingkat pengetahuan ibu dan dukungan keluarga. Imunisasi dasar lengkap yang telah dilakukan tidak sepenuhnya berhasil dan masih banyak bayi atau balita status kelengkapan imunisasinya belum lengkap (Rahmawati & Umbul, 2014).

Berdasarkan penelitian Agushybana *et al* (2019) alasan yang paling sering diungkapkan oleh ibu yang belum pernah mengimunisasi bayinya adalah orang tua yang sibuk, percaya bahwa imunisasi membawa dampak

negatif pada kesehatan anak yang akan menyebabkan anak menjadi sakit seperti demam dan faktor agama yaitu keyakinan bahwa vaksin yang diberikan itu dilarang secara agama (Agushybana *et al.*, 2019).

Beberapa kabupaten di Provinsi Sumatera Selatan yang mempunyai cakupan imunisasi BCG rendah (dibawah rata-rata) dan jumlah bayi yang lahir tinggi (diatas rata-rata) adalah Banyuasin, Musi Banyuasin, dan Ogan Komering Ilir (Komalasari *et al.*, 2019).

Informasi yang diperoleh masyarakat seputar imunisasi masih sangat kurang. Masyarakat sering kali mendapat informasi yang salah tentang vaksin dan imunisasi sehingga banyak terjadi penolakan imunisasi (Arifianto, 2019). Oleh karena itu, peneliti ingin menggali lebih dalam mengenai faktor-faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.

## **1.2 Rumusan Masalah**

Apakah pendidikan ibu, usia ibu serta pengetahuan ibu memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin ?

## **1.3 Tujuan Penelitian**

### **1.3.1 Tujuan Umum**

Mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.

### **1.3.2 Tujuan Khusus**

1. Mengidentifikasi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.
2. Menganalisa pengaruh pendidikan ibu terhadap kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.



3. Menganalisa pengaruh usia ibu terhadap kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.
4. Menganalisa pengaruh pengetahuan ibu terhadap kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin.

## **1.4 Manfaat Penelitian**

### **1.4.1 Manfaat Teoritis**

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memperkuat landasan teori dan memberi bukti ilmiah mengenai faktor-faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar.

### **1.4.2 Manfaat Praktis**

1. Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi sumber informasi bagi ibu untuk lebih memerhatikan kelengkapan imunisasi dasar pada anak.
2. Hasil penelitian ini diharapkan menjadi acuan untuk menetapkan strategi dalam rangka meningkatkan kepatuhan ibu terhadap imunisasi dasar anak.

## 1.5 Keaslian Penelitian

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian

Nama	Judul Penelitian	Desain Penelitian	Hasil
Rahmawati, A., Wahjuni, C.	Faktor yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar di Kelurahan Krembangan Utara	Studi <i>case control</i>	Faktor usia responden, tingkat pendapatan, tingkat pendidikan, status pekerjaan, pengetahuan, dan kepercayaan tentang imunisasi tidak mempunyai pengaruh terhadap kelengkapan imunisasi dengan nilai $p > 0,05$
Prihanti G, et all.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Kelengkapan Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas X Kota Kediri	Observasional analitik dengan desain <i>case control</i>	Usia ibu, pekerjaan ibu, dan pengetahuan ibu memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar dengan nilai $p < 0,05$ . Sedangkan faktor pendidikan, pendapatan, sikap ibu dan peran petugas kesehatan tidak memengaruhi status kelengkapan imunisasi dasar pada bayi dengan nilai $p > 0,05$

Perbedaan penelitian ini dengan penelitian sebelumnya terdapat pada judul, variabel, populasi serta desain penelitian. Penelitian yang dilakukan mengenai faktor-faktor yang memengaruhi kelengkapan imunisasi dasar pada anak dari ibu pekerja buruh di wilayah kerja UPTD Puskesmas Suka Damai Musi Banyuasin. Faktor-faktor yang akan dianalisis dalam penelitian ini adalah pendidikan ibu, usia ibu, serta pengetahuan ibu.

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriani,T., Andrajati,R., & Supardi,S. 2014. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Anak Dan Pengelolaan Vaksin Di Puskesmas Dan Posyandu Kecamatan X Kota Depok. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 17(2), 135–142. <https://media.neliti.com/media/publications/20889-ID-related-factors-of-complete-basic-immunization-on-children-and-vaccine-managemen.pdf>
- Agushybana, F., BM, S., Jati, S. P., dkk. 2019. Description of complete basic immunization coverage among infant. *International Journal of Public Health Science (IJPHS)*, 8(2), 174. <http://ijphs.iaescore.com/index.php/IJPHS/article/view/18888>
- Amir, A. N., Darwin, E., & Lestari, Y. 2018. Analysis Factors Related to Implementation of Complete Basic Immunization in Work Area of Pengambiran Public Health Center in Padang 2017. *Journal of Midwifery*, 3(1), 52-61. <http://jom.fk.unand.ac.id/index.php/jom/article/view/30>
- Arifianto. 2019. Yakin dengan Vaksin dan Imunisasi. Jawa barat: KataDepan. hlm 14-17, 26-27, 52, 54-63, 76-77, 91-92, 117-118.
- Arikunto,S. 2013. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aswan,Y., & Simamora,F., 2020. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Imunisasi Dasar pada Anak Usia 12-24 Bulan. *Jurnal Ilmiah Pannmed*, 15(1). <http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/2306>
- Azizah,I. 2018. Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Keluarga dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Desa Tunggajaya Sumur Pandeglang Tahun 2016. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 11(1). <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/55>
- Baratawidjaja, K., & Rengganis, I. 2016. *Imunologi Dasar*. Edisi ke-11 Cetakan ke-2. Jakarta: Badan Penerbit FKUI. hlm 465.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Persentase Anak Umur 12-23 Bulan Yang Menerima Imunisasi Dasar Lengkap Dengan Tingkat Kesejahteraan 40% Terendah, Menurut Provinsi (Persen). Agustus 26, 2020. [https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view\\_data/0000/data/1545/sdgs\\_1/2](https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data/0000/data/1545/sdgs_1/2).
- Dahlan,S. 2014. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan* Edisi 6. Jakarta: Salemba Medika. hlm 19.
- Cave,S., & Mitchell,D. 2013. *Yang Orangtua Harus Tahu Tentang Vaksinasi pada Anak*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

- Departemen Kesehatan RI. 2010. Profil Kesehatan Indonesia 2010. Jakarta: Penulis. hlm 97.
- Dinas Kesehatan. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 42 Tahun 2013: Penyelenggaraan Imunisasi. Jakarta: Penulis. hlm 4.
- Hijani, R., Nauli,F,A., & Zulfitri,R., 2015. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Imunisasi terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Dumai Kota Kelurahan Dumai Kota. *Public Knowledge Project* , 1(1). <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/4116>
- Hikamayati, D., Rahman,F., & Rahayu,A. 2013. Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Ibu dengan Status Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Balita di Desa Melayu Ilir. Banjarmasin: FK Unlam.
- Heraris,S. 2015. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Imunisasi Dasar terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Anak di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Plaju Palembang. Palembang: FK UM Palembang. hlm 33.
- IDAI. 2013. Agustus 28, 2013. Menjawab Pemikiran yang Keliru Terhadap Program Imunisasi. Agustus 2, 2020. <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/seminar-media-menjawab-pemikiran-yang-keliru-terhadap-program-imunisasi>.
- IDAI. 2017. April 18, 2017. Jadwal Imunisasi anak usia 0-18 Tahun Rekomendasi Ikatan Dokter Anak Indonesia Tahun 2017. Agustus 2, 2020. <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/jadwal-imunisasi-2017>.
- Irfannudin. 2019. Cara Sistematis Berlatih Meneliti. Jakarta: Rayyana Komunikasindo. hlm 83-97.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. Situasi dan Analisis Imunisasi. Jakarta: Penulis. hlm 1.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. Buku Ajar Imunisasi. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan. hlm 8-9.
- Kementrian Kesehatan RI. 2017. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 12 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Imunisasi. hlm 4,8.
- Komalasari, O., Oktarina, R., & Pakjo, L. 2019. Cakupan Imunisasi BCG Terhadap Bayi Baru Lahir di Provinsi Sumatera Selatan. *VISIKES: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 18(Quadrant II), 9–16. <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/visikes/article/view/2560/1667>
- Loddo,N., Makmun,A., Surdam,Z., dkk. 2019. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-kassi Makassar. *Green Medical Jurnal: Jurnal*

- Kedokteran, 1(1).  
<https://greenmedicaljournal.umi.ac.id/index.php/gmj/article/view/19>
- Lubis,T., Aswan,Y., & Pebrianthy,L. 2020. Hubungan Karakteristik Ibu dengan Status Imunisasi Dasar pada Bayi di Desa Labuhan Rasoki Kecamatan Padangsidempuan Tenggara Tahun 2019. *Journal of TSCN*, 5(1).  
<http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCNers/article/view/211>
- Marcdante, K., Kliegman,R., Jenson,H., dkk. 2013. Nelson Ilmu Kesehatan Anak Esensial Edisi keenam. Jakarta: Elsevier. hlm 390.
- Mulati, E., Hadianti,D., Ratnaningsih,E., dkk. 2014. Buku Ajar Imunisasi. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan. hlm 8-9.
- Noh,J., Kim,Y., Akram,N., dkk. 2018. Factors affecting complete and timely childhood immunization coverage in Sindh, Pakistan; A secondary analysis of cross-sectional survey data. *Plos One* 13(10).  
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0206766>
- Prihanti,G., Rahayu,M., Abdullah,M.,dkk. 2016. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Kelengkapan Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas X Kota Kediri. *Saintika Medika*. 12(2), 121-128.  
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/sainmed/article/view/5276>
- Rahmawati, A. I., & Umbul, C. 2014. Faktor yang mempengaruhi kelengkapan imunisasi dasar di kelurahan krembangan utara. *Jurnal Berkala Epidemiologi* (2): 59–70. <http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-jbe4275326020full.pdf>
- Rahmi,N., & Husna,A. 2018. Faktor yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(2).  
<http://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/222/0>
- Riza,Y., Norfai., & Mirnawati. 2018. Analsis Faktor Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *Jurnal Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 1(3).  
<http://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/view/309>
- Rizal,A., & Jalpi,A. 2020. Analisis Kelengkapan Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Lemo Kabupaten Barito Utara. *Al Ulum Sains dan Teknologi*, 5(2). <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/JST/article/view/2876>
- Rohayati., & Fatonah,S. 2017. Faktor Internal yang Berhubungan dengan Imunisasi Dasar Baduta di Kota Bandar Lampung. *Jurnal keperawatan*, 12(1). <https://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/845>
- Senewe,M., Rompas,S., & Lolong,J. 2017. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar di

Puskesmas Tongkaina Kecamatan Bunaken Kota Madya Manado. *Journal Keperawatan*, 5(1).  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/14732>

Sherwood,L. 2014. Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem (Edisi 8). Jakarta: EGC. hlm 461.

Stalker,P. 2018. Status Pencapaian MDGs Indonesia. Jakarta: Kementerian Perencanaan dan Pembangunan Nasional. hlm 19.

Susanti,E., Wiyadi., & Wahyuni,R. 2020. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Temindung Tahun 2019. Kalimantan Timur: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan