



Kemenkes
Poltekkes Tasikmalaya

SKRIPSI

**Hubungan Tingkat Pengetahuan
Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang
Imunisasi Dasar Lengkap di
Desa Sidamulya Wilayah Kerja
puskesmas Sidareja**

Siti Zubaidah
P2.06.244.23.032

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN

**JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHTAN TASIKMALAYA
KEMENTRIAN KESEHTAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2024**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN SIKAP
IBU HAMIL TENTANG IMUNISASI DASAR LENGKAP
DI DESA SIDAMULYA WILAYAH KERJA
PUSKESMAS SIDAREJA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan Program Pendidikan
Kebidanan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan



Disusun Oleh :

SITI ZUBAIDAH

NIM : P2.06.244.23.032

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA POLITEKNIK
KESEHATAN TASIKMALAYA JURUSAN KEBIDANAN
TASIKMALAYA**

2024

LEMBAR PERSETUJUAN

Usulan penelitian ini telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing untuk dipresentasikan

Pembimbing Utama



Dr. Meti Megawati, SST., MPH
NIP : 198101212003122002

Tanggal : 13 Desember 2024

Pembimbing Pendamping



Uly Artha Silalahi, SST, M.Keb
NIP : 197709052014122001

Tanggal : 13 Desember 2024

LEMBAR PENGESAHAN

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN SIKAP
IBU HAMIL TENTANG IMUNISASI DASAR LENGKAP
DI DESA SIDAMULYAWILAYAH KERJA
PUSKESMAS SIDAREJA**

Disusun oleh:

SITI ZUBAIDAH
NIM: P2.06.244.23.032

Skripsi ini dipertahankan di hadapan Tim Penguji pada tanggal 20 Desember 2024

Ketua Penguji,



Dr. Meti Widiya Lestari, SST., M.Keb
NIP. 198112222002122001

Anggota Penguji I,



Dr. Hj. Peni Cahyati, SKp., M.Kes
NIP. 196406221986032003

Anggota Penguji II,



Uly Artha Silalahi, SST., M.Keb
NIP. 197709052014122001

Disahkan

Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Tasikmalaya



Dede Gantini, SST, M.Keb
NIP. 198010202002122003

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN SIKAP IBU HAMIL
TENTANG IMUNISASI DASAR LENGKAP DI DESA
SIDAMULYAWILAYAH KERJA
PUSKESMAS SIDAREJA**

Siti Zubaidah
Kemenkes Poltekkes Tasikmalaya
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Email: sitizubaidah.user@gmail.com

ABSTRAK

Imunisasi merupakan suatu layanan kesehatan yang bertujuan untuk melindungi individu dari penyakit yang dapat dicegah melalui imunisasi (PD3I). setiap bayi di bawah usia 12 bulan harus mendapatkan rangkaian imunisasi dasar yang meliputi Hepatitis B, *Bacillus Calmette-Guerin* (BCG), difteri/pertusis/tetanus-hepatitis B-*Haemophilus influenzae* tipe B (DPT-HB-HiB), *oral poliovirus vaccine* (OPV), dan campak/*measles-rubella* (MR). Penyebab tidak lengkapnya imunisasi dasar bisa disebabkan karena faktor kurangnya pengetahuan orang tua akan pentingnya imunisasi dasar untuk mencegah timbulnya penyakit pada anak. Sikap merupakan kecenderungan seseorang untuk bertindak terhadap objek tertentu. Individu yang dalam hal ini adalah ibu hamil yang memiliki sikap mendukung terhadap suatu stimulus atau objek kesehatan maka ia akan mempunyai sikap yang menerima, merespon, menghargai dan bertanggungjawab. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan dengan sikap ibu hamil tentang imunisasi dasar lengkap di Desa Sidamulya wilayah kerja Puskesmas Sidareja. Penelitian ini menggunakan jenis kuantitatif, metode yang digunakan pada penelitian ini deskriptif korelasi dengan pendekatan *cross-sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu hamil di Desa Sidamulya wilayah kerja Puskesmas Sidareja sebanyak 40 ibu hamil, Teknik pengambilan sample dalam penelitian ini menggunakan teknik *total sampling* yaitu sebanyak 40 responden. Analisa data yang digunakan uji *Chi-Square*. Hasil penelitian didapatkan tingkat pengetahuan ibu hamil tentang imunisasi dasar lengkap sebagian besar berada pada kategori pengetahuan cukup yaitu sebesar 77,5%. Sikap ibu hamil tentang imunisasi dasar lengkap sebagian besar berada pada kategori sikap positif yaitu sebesar 67%. Hasil uji Analisa didapatkan adanya hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dengan sikap ibu hamil tentang imunisasi dasar lengkap di Desa Sidamulya wilayah kerja Puskesmas Sidareja, sebagaimana dibuktikan oleh nilai *P-value* yang sangat signifikan yaitu 0,000.

Kata kunci : Imunisasi Dasar Lengkap, Tingkat Pengetahuan, Sikap

**THE RELATIONSHIP OF THE LEVEL OF KNOWLEDGE WITH THE
ATTITUDE OF PREGNANT WOMEN REGARDING COMPLETE BASIC
IMMUNIZATION IN SIDAMULYA VILLAGE WORK AREA SIDAREJA
HEALTH CENTER**

Siti Zubaidah
Tasikmalaya Healt Polytechnic
Tasikmalaya Applied Midwifery Undergraduate Study Program

Email: sitizubaidah.user@gmail.com

ABSTRACT

Immunization is a health service that aims to protect individuals from diseases that can be prevented through immunization (PD3I). every baby under 12 months of age must receive a series of basic immunizations which include Hepatitis B, Bacillus Calmette-Guerin (BCG), diphtheria/pertussis/tetanus-hepatitis B-Haemophilus influenzae type B (DPT-HB-HiB), oral poliovirus vaccine (OPV), and measles/measles-rubella (MR). The cause of incomplete basic immunization could be due to parents' lack of knowledge about the importance of basic immunization to prevent disease in children. Attitude is a person's tendency to act towards certain objects. Individuals, in this case pregnant women, who have a supportive attitude towards a stimulus or health object will have an attitude that accepts, responds, respects and is responsible. This study aims to determine the relationship between the level of knowledge and the attitudes of pregnant women regarding complete basic immunization in Sidamulya Village, the working area of the Sidareja Health Center. This research uses a quantitative type, the method used in this research is descriptive correlation with a cross-sectional approach. The population in this study was 40 pregnant women in Sidamulya Village, the working area of the Sidareja Community Health Center. The sampling technique in this study used a total sampling technique, namely 40 respondents. Data analysis used the Chi-Square test. The research results showed that the level of knowledge of pregnant women regarding complete basic immunization was mostly in the sufficient knowledge category, namely 77.5%. The attitude of pregnant women regarding complete basic immunization is mostly in the positive attitude category, namely 67%. The results of the analysis test showed that there was a significant relationship between the level of knowledge and the attitude of pregnant women regarding complete basic immunization in Sidamulya Village, the working area of the Sidareja Health Center, as evidenced by the very significant P-value of 0.000.

Keywords: Complete Basic Immunization, Level of Knowledge, Attitude

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Alla SWT. yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dengan judul “Hubungan tingkat pengetahuan dengan sikap ibu hamil tentang imunisasi dasar lengkap di Desa Sidamulya wilayah kerja Puskesmas Sidareja“.

penelitian ini disusun untuk memenuhi sala satu syarat dalam menyelesaikan program studi pendidikan Diploma IV Jurusan Kebidanan.

Dalam proses penyusunan penelitian ini penulis banyak mendapatkan bantuan dan dukungan baik secara moril maupun spiritual dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis menyampaikan terimakasih kepada yang terhormat:

1. Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners, M.Kep, selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
2. Dr. Hj Yati Budiarti, SST., M.Keb., selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
3. Dede Gantini, SST, M.Keb, selaku Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
4. Meti Megawati, SST., MPH, selaku pembimbing I yang telah memberikan motivasi, arahan dan masukannya.
5. Uly Artha Silalahi, SST, M.Keb, selaku pembimbing II yang telah memberikan motivasi, arahan dan masukannya.
6. Seluruh Staf Dosen dan Pengajar Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Tasikmalaya yang telah memberikan bekal ilmu kepada penulis selama penulis menempuh pendidikan selama kurang lebih 1,5 tahun.
7. Seluruh staf perpustakaan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya yan telah memfasilitasi penulis dalam proses studi kepustakaan.
8. Orang tua dan keluarga tercinta, yang tiada hentinya memberikan kasih sayang, motivasi dan doa demi keberhasilan penulis.

9. Semua teman-teman seperjuangan yang telah berbagi suka maupun duka bersama penulis selama mengikuti perkuliahan.

Semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi semoga Allah SWT membalas budi baik kebaikannya. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi berbagai pihak, bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya., Aamiin. Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan dan kelemahan sehingga penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi penyempurnaan laporan skripsi ini. Akhir kata, penulis ucapkan banyak terima kasih.

Tasikmalaya, Agustus 2024

Penulis,

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.3.1 Tujuan Umum.....	7
1.3.2 Tujuan Khusus	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	7
1.4.2 Manfaat Praktis.....	8
1.5 Keaslian Peneliti	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
2.1 Kajian Pustaka	12
2.1.1 Imunisasi.....	12
2.1.2 Konsep Dasar Kehamilan	37
2.1.3 Konsep Pengetahuan.....	40

2.1.4 Sikap	50
2.2 Kerangka Teori	55
2.3 Kerangka Konsep	55
2.4 Hipotesis	55
BAB III METODE PENELITIAN	56
3.1 Metode Penelitian	56
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian	56
3.2.1 Waktu Penelitian.....	56
3.2.2 Tempat Penelitian	56
3.3 Subjek Penelitian	56
3.3.1 Populasi	56
3.3.2 Sampel	57
3.4 Variabel Penelitian	58
3.4.1 Variabel Bebas.....	58
3.4.2 Variabel Terikat	59
3.5 Definisi Operasional	59
3.6 Rancangan Analisa Data.....	60
3.7 Alat Ukur atau Instrument	62
3.8 Langkah-langkah Penelitian	66
3.9 Etika Penelitian.....	68
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	70
4.1 Hasil Penelitian.....	70
4.2 Pembahasan	74
4.3 Keterbatasan Penelitian	84
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	85
5.1 Simpulan.....	85
5.2 Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN-LAMPIRAN	92

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Jadwal Imunisasi	16
Gambar 2.2 Modifikasi Kerangka Teori Lawrance Green.....	55

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Peneliti	9
Tabel 2.1 Sasaran Imunisasi Pada Bayi	15
Tabel 2.2 Sasaran Imunisasi Pada Balita	15
Tabel 2.3 Sasaran Imunisasi Pada Anak SD	15
Tabel 2.4 Sasaran Imunisasi Pada Wanita Usia Subur	16
Tabel 3.1 Definisi Operasional	60
Tabel 3.2 Pertanyaan <i>Favorable</i> dan <i>Unfavorable</i> Data Pengetahuan	63
Tabel 3.3 Pertanyaan <i>Favorable</i> dan <i>Unfavorable</i> Data Sikap.....	65
Tabel 4.1 Karakteristik Responden	70
Tabel 4.2 Pengetahuan Responden Tentang Imunisasi Dasar Lengkap	71
Tabel 4.3 Karakteristik Responden Tentang Imunisasi Dasar Lengkap	71
Tabel 4.4 Analisa Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap	72

DAFTAR SINGKATAN

- PD3I : Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi
- BCG : *Bacillus Calmette-Guerin*
- DPT : Difteri, Pertusis, Tetanus
- HB : Hepatitis B
- HiB : *Haemophilus influenza tipe B*
- OPV : *Oral Poliovirus Vaccine*
- MR : *Measles-Rubella*
- AKI : Angka Kematian Ibu
- AKB : Angka Kematian Bayi
- SDKI : Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
- WHO : *World Health Organization*
- DTP3 : Difteri-Tetanus-Pertusis
- IDL : Imunisasi Dasar Lengkap
- TBC : Tuberkulosis
- SDGs : *Sustainable Development Goals*
- UCI : *Universal Child Immunization*
- Baduta : Bayi Dua Tahun
- WUS : Wanita Usia Subur
- RNA : *Ribo Nucleic Acid*
- CRS : *Congenital Rubella Syndrome*
- WPV : *Wild Polio Virus*
- VDPV : *Vaccine-Derived Polio Virus*
- IPV : *Inactivated Polio Vaccine*
- JE : *Japanese Encephalitis*
- HPV : *Human Papilloma Virus*
- IVA : *Inspeksi Visual Asam Asetat*

ASI : Air Susu Ibu
Td : Toksoid
Dt : Difteri
TT : Tetanus
PIN : Pekam Imunisasi Nasional
ORI : *Outbreak Respon Immunization*
HPHT : Hari Pertama Haid Terakhir
BAK : Buang Air Kecil

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Kuesioner Pengetahuan tentang imunisasi dasar lengkap
- Lampiran 2. Kuesioner Sikap tentang imunisasi dasar lengkap
- Lampiran 3. Hasil uji validitas dan reliabilitas kuesioner pengetahuan
- Lampiran 4. Hasil uji validitas dan reliabilitas kuesioner sikap
- Lampiran 5. *Informed concent*
- Lampiran 6. Hasil test pengetahuan responden tentang imunisasi dasar lengkap
- Lampiran 7. Hasil test sikap responden tentang imunisasi dasar lengkap
- Lampiran 8. Hasil uji univariat SPSS
- Lampiran 9. Hasil uji bivariat SPSS
- Lampiran 10. Lembar bimbingan pembimbing utama
- Lampiran 11. Lembar bimbingan pembimbing pendamping
- Lampiran 12. Surat keterangan penelitian
- Lampiran 13. Dokumentasi penelitian

