

## **SKRIPSI**

### **FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BALITA DI KELURAHAN BALAI GADANG WILAYAH KERJA PUSKESMAS AIR DINGIN TAHUN 2025**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Starata 1 Kesehatan Masyarakat



**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS ALIFAH PADANG  
TAHUN 2025**

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama Lengkap	:	Tesia Septiani
NIM	:	2113201094
Tempat/tanggal Lahir	:	Ampalu, 1 September 2001
Tanggal Masuk	:	15 September 2021
Program Studi	:	S 1 Kesehatan Masyarakat
Nama Pembimbing Akademik	:	Yulia, M.Kes
Nama Pembimbing 1	:	Yulia, M.Kes
Nama Pembimbing 2	:	Meyi Yanti, MKM

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul :

**“Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian Imunisasi Dasar Lengkap pada Balita di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2025”.**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.  
Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Agustus 2025



Tesia Septiani

## HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Tesia Septiani  
NIM : 2113201094  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap pada Balita di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2025

Telah disetujui untuk diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengudi Seminar Hasil Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Alifah Padang

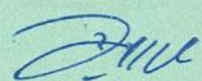
Padang, Agustus 2025

Pembimbing I



(Yulia, M.Kes)

Pembimbing II



(Meyi Yanti, MKM)

Disahkan oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



(Ns. Syalvia Oresti, M. Kep Ph. D)

## **PERNYATAAN PENGUJI**

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Tesia Septiani  
NIM : 2113201094  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap pada Balita di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2025

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji seminar Hasil pada program studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang.

Padang, Agustus 2025

### **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing I  
(Yulia, M.Kes)

(.....)

Pembimbing II  
(Meyi Yanti, MKM)

(.....)

Penguji I  
(Fadhilatul Hasnah, M.Kes)

(.....)

Penguji II  
(Gusrianti, M.Kes)

(.....)

Disahkan Oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



(Ns. Syalvia Oresti, M. Kep Ph. D)

# **UNIVERSITAS ALIFAH PADANG**

Skripsi, Agustus 2025

## **Tesia Septiani**

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap  
Pada Balita di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin  
Tahun 2025

xii + 72 halaman, 12 tabel, 2 gambar, 14 lampiran

## **ABSTRAK**

Imunisasi dasar lengkap merupakan salah satu upaya preventif untuk mencegah terjadinya penyakit menular pada balita usia 24-59 bulan. Namun cakupan imunisasi dasar lengkap di Kelurahan Balai Gadang wilayah kerja Puskesmas Air Dingin belum mencapai target nasional 95%, dengan tingkat kelengkapan hanya 42%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita usia 24-59 bulan di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin.

Metode Penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan desain studi *cross-sectional*. Penelitian ini dilakukan dari bulan Maret sampai Agustus di Kelurahan Balai Gadang Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin. Populasi seluruh ibu yang memiliki balita usia 24–59 bulan sebanyak 356 orang. Sampel diambil secara *purposive sampling* sebanyak 79 responden. Data dikumpulkan dari 2-16 Juli melalui wawancara menggunakan kuesioner, kemudian dianalisis secara univariat dan bivariat dengan *uji chi-square*.

Hasil penelitian didapatkan dari 79 responden, sebanyak 70,9% belum mendapatkan imunisasi dasar lengkap, sebanyak 50,6% tingkat pengetahuan ibu kurang baik, sebanyak 50,6% dukungan keluarga tidak mendukung dan sebanyak 60,8% peran petugas kesehatan kurang baik . Hasil uji *chi-square* menunjukkan terdapat hubungan tingkat pengetahuan ibu ( $p=0,000$ ) dan dukungan keluarga ( $p=0,011$ ) dengan pemberian imunisasi dasar lengkap sedangkan tidak terdapat hubungan peran petugas kesehatan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap ( $p=1,000$ ).

Tingkat pengetahuan ibu dan dukungan keluarga merupakan faktor yang dapat berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita usia 24-59 bulan. Diharapkan agar tenaga kesehatan meningkatkan penyuluhan serta melibatkan keluarga dalam promosi imunisasi untuk mencapai kelengkapan pemberian imunisasi dasar lengkap.

**Daftar Bacaan : 69 (2010-2025)**

**Kata Kunci : Dukungan Keluarga, Imunisasi Dasar Lengkap,  
Peran Tenaga Kesehatan, Tingkat Pengetahuan**

**UNIVERSITY OF ALIFAH PADANG**

**Thesis, August 2025**

**Tesia Septiani**

*Factors Associated with the Provision of Complete Basic Immunization for Toddlers in Balai Gadang Sub-District, Working Area of Air Dingin Public Health Center in 2025*

*xii + 72 pages, 12 tables, 2 figures, 14 attachment*

**ABSTRACT**

*Complete Basic Immunization is a preventive effort to prevent the occurrence of infectious diseases in children aged 24–59 months. However, the coverage of complete basic immunization in Balai Gadang Subdistrict, working area of Air Dingin Health Center, has not reached the national target of 95%, with a completion rate of only 42%. This study aims to determine the factors associated with the provision of complete basic immunization in children aged 24–59 months in Balai Gadang Subdistrict, working area of Air Dingin Health Center.*

*The research method used is quantitative with a cross-sectional study design. The study was conducted from March to August in Balai Gadang Subdistrict, working area of Air Dingin Health Center. The population included all mothers with children aged 24–59 months, totaling 356 people. A purposive sampling technique was used to select 79 respondents. Data were collected from July 2 to July 16 through interviews using a questionnaire and were analyzed using univariate and bivariate analysis with the chi-square test.*

*The results showed that out of 79 respondents, 70.9% had not received complete basic immunization, 50.6% of mothers had low knowledge levels, 50.6% had unsupportive family support, and 60.8% reported a poor role of health workers. Chi-square test results showed a significant relationship between maternal knowledge ( $p=0.000$ ) and family support ( $p=0.011$ ) with the provision of complete basic immunization however, no significant relationship was found between the role of health workers and the provision of complete basic immunization ( $p=1.000$ ).*

*Maternal knowledge and family support are factors associated with the provision of complete basic immunization in children aged 24–59 months. It is recommended that health workers enhance health education and involve families in immunization promotion efforts to achieve complete basic immunization coverage.*

**References : 69 (2010–2025)**

**Keywords : Complete Basic Immunization, Family Support, Knowledge Level, Role of Health Workers**