

**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN  
IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BADUTA DI WILAYAH  
KERJA PUSKESMAS ANAK AIR PADANG**

**TAHUN 2024**

**Pendidikan Strata S-1 Kebidanan**



**OLEH:**

**RENI NOVITA  
23152011031**

**2024**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS ALIFAH PADANG  
2025**

## **PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama Lengkap : Reni Novita  
Nim : 23152011031  
Tempat/ tgl lahir : Padang , 17 November 1995  
Program Studi : Sarjana kebidanan  
Nama Pembimbing Akademik : Bdn.Ika Putri Ramadhani, M.Keb  
Nama Pembimbing I : Defi Yulita,M.Biomed  
Nama Pembimbing II : Bdn.Ika Putri Ramadhani, M.Keb

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul **“Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Baduta Di Wilayah kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2024”**

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



Reni Novita

## **PERNYATAAN PERSETUJUAN**

Skripsi ini di ajukan oleh:

Nama Lengkap : Reni Novita  
Nim : 23152011031  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Judul : Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Baduta Di Wilayah kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2024

Telah disetujui untuk diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengudi Seminar Hasil Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang.

Padang, 31 Juli 2025

Pembimbing I

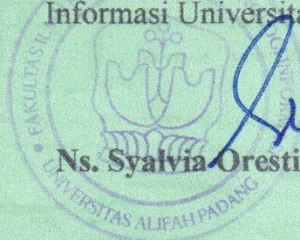
Defi Yulita, M.Biomed

Pembimbing II

Bdn. ka Rahmadani, M.Biomed

Disahkan oleh

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi  
Informasi Universitas Alifah Padang



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

## **PERNYATAAN PENGUJI**

Nama Lengkap : RENI NOVITA  
Nim : 22152011031  
Program Studi : Sarjana Kebidanan  
Judul : Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Badut Di Wilayah kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2024

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Hasil pada Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang.

### **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing I  
Defi Yusita, M.Biomed

(.....)

Pembimbing II  
Bdn. Ika Rahmadani, M.Biomed

(.....)

Penguji I  
Dr. Fanny Ayudia, M. Biomed

(.....)

Penguji II  
Bdn. Amrina Amran, M.Biomed

(.....)

Disahkan oleh  
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi  
Informasi Universitas Alifah Padang

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

# **UNIVERSITAS ALIFAH PADANG**

Skripsi, Juli 2025

**Reni Novita**

**Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Baduta di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2024.**

xii + 74 halaman, 10 tabel, 3 gambar, 9 lampiran

## **ABSTRAK**

Pemerintah indonesia memiliki program upaya preventif bagi bayi untuk beberapa penyakit yang bisa dicegah dengan imunisasi (PD3I). Namun, cakupan imunisasi dasar lengkap (IDL) di Indonesia di indonesia adalah sebesar 63,5%, dimana angka tersebut masih jauh dari target nasional tahun 2024 ,yaitu 90% Bebagai faktor yang diduga berpengaruh terhadap rendahnya cakupan imunisasi antara lain pengetahuan ibu, sikap terhadap imunisasi, serta dukungan keluarga. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada baduta usia 9-24 bulan di Puskesmas Anak Air Kota Padang tahun 2024.

Desain penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu yang memiliki baduta, berjumlah 163 orang, dan sampel sebanyak 61 orang dipilih menggunakan teknik *simple random sampling*. Data dikumpulkan dengan menggunakan kuesioner dan dilakukan analisis menggunakan uji stastik *shi-square* .

Hasil penelitian menunjukkan ( $p = 0,0005$ ) dengan kelengkapan imunisasi dasar terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan ( $p=0,007$ ) dan sikap ibu terhadap imunisasi ( $p=0,005$ ), serta dukungan keluarga ( $p=0,024$ ).

Kesimpulan pemberian imunisasi dasar lengkap pada baduta meliputi pengetahuan,sikap, dan dukungan keluarga. terdapat hubungan Tingkat pengetahuan ibu tentang Imunisasi Dasar lengkap sehingga diharapkan bidan mengupayakan dan mengedukasi ibu untuk bayi mendapatkan imunisasi dasar lengkap Pada Baduta Diwilayah Kerja Puskesmas Anak Air padang tahun 2024

**Daftar Bacaan :** 30 (2016– 2024)

**Kata kunci :** Imunisasi dasar, pengetahuan,sikap, dukungan keluarga

**ALIFAH UNIVERSITY OF PADANG**

*Thesis, July 2025*

**Reni Novita**

**Factors Associated with the Provision of Complete Basic Immunizations to Toddlers in the Work Area of the Anak Air Padang Community Health Center in 2024.**

*xii + 74 pages, 10 tables, 3 figures, 9 appendices*

**ABSTRACT**

The Indonesian government has a preventive program for infants for several immunization-preventable diseases (PD3I). However, the coverage of complete basic immunization (IDL) in Indonesia is 63.5%, which is still far from the national target of 90% for 2024. Various factors are suspected to influence the low immunization coverage, including maternal knowledge, attitudes toward immunization, and family support. The purpose of this study was to analyze the factors associated with the provision of complete basic immunizations to toddlers aged 9-24 months at the Anak Air Community Health Center in Padang City in 2024.

The research design used was quantitative with a cross-sectional approach. The population in this study was 163 mothers of toddlers, and a sample of 61 individuals was selected using simple random sampling. Data were collected using a questionnaire and analyzed using the chi-square statistical test.

The results showed a significant relationship ( $p = 0.0005$ ) with the completeness of basic immunizations between knowledge level ( $p = 0.007$ ), maternal attitudes toward immunization ( $p = 0.005$ ), and family support ( $p = 0.024$ ).

**Conclusion:** Providing complete basic immunizations to toddlers involves knowledge, attitudes, and family support. There is a relationship between maternal knowledge level regarding complete basic immunizations and the level of family support. Therefore, midwives are expected to strive and educate mothers so that babies receive complete basic immunizations for toddlers in the working area of the Air Padang Children's Health Center in 2024.

**Reading List :** 30 (2016–2024)

**Keywords :** Basic immunization, knowledge, attitudes, family support