

**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PELAKSANAAN  
IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BALITA DI KELURAHAN  
PARUPUK TABING WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
LUBUK BUAYA TAHUN 2023**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Strata S-1 Kesehatan Masyarakat



**PROGRAM S1 KESEHATAN MASYARAKAT  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG  
TAHUN 2023**

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama Lengkap : Niken Putri Jelita  
NIM : 1913201027  
Tempat/Tgl. Lahir : Tapan, 08 Oktober 2001  
Tahun Masuk : 2019  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Nama Pembimbing Akademik : Afzahul Rahmi, M.Kes  
Nama Pembimbing I : Bermansyah, M.Kes  
Nama Pembimbing II : Nizwardi Azkha, SKM,MPPM,Pd, Msi

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Skripsi saya yang berjudul **“Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita Di Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2023”** Apabila suatu saat terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Agustus 2023



Niken Putri Jelita

## PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Niken Putri Jelita  
NIM : 1913201027  
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan imunisasi dasar lengkap pada balita di Kelurahan Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2023

Telah berhasil diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.



Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah

(Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep)

## PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Niken Putri Jelita  
NIM : 1913201027  
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan imunisasi dasar lengkap pada balita di Kelurahan Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2023

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Skripsi pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

### DEWAN PENGUJI

#### Pembimbing I

Bermansyah, M.Kes (.....)

#### Pembimbing II

Nizwardi Azkha, SKM, MPPM, Pd, Msi (.....)

#### Penguji I

Yulia, M.Kes (.....)

#### Penguji II

Gusni Rahma, M.Epid (.....)

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah

  
Dr. Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG**  
**Skripsi, Agustus 2023**

**Niken Putri Jelita**

Faktor-Faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan imunisasi dasar lengkap pada balita di Kelurahan Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2023.

xiii + 71, 18 tabel, 2 gambar, 13 lampiran

**ABSTRAK**

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021 cakupan imunisasi dasar lengkap sebesar 78,6%, menurut data Puskesmas Lubuk Buaya cakupan imunisasi dasar lengkap sebesar 49,7% sedangkan target Renstra 95%. Tujuan penelitian untuk mengetahui Faktor-Faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita di Kelurahan Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya.

Jenis Penelitian adalah Kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Penelitian dilakukan pada bulan Maret – Agustus 2023. Populasi penelitian ini ibu yang mempunyai balita yang berada di Kelurahan Parupuk Tabing Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya sebanyak 105 orang. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 66 orang. Teknik pengambilan sampel adalah *Simple Random Sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan metode wawancara. Analisis data menggunakan uji *Chi-square*.

Hasil Penelitian di dapatkan sebesar 77,3% ibu tidak melaksanakan imunisasi dasar lengkap pada balita, sebesar 54,5% ibu memiliki tingkat pengetahuan rendah, sebesar 51,5% ibu tidak mendapatkan dukungan dari keuangannya, sebesar 54,5% ibu menyatakan peran petugas kesehatan kurang mendukung, sebesar 51,5% ibu kesulitan dalam aksesibilitas pelayanan kesehatan. Ada hubungan tingkat pengetahuan ( $p\ value = 0,030$ ), dukungan keluarga ( $p\ value = 0,002$ ), peran petugas kesehatan ( $p\ value = 0,001$ ), dan aksesibilitas pelayanan kesehatan ( $p\ value = 0,013$ ) dengan pelaksanaan imunisasi dasar lengkap pada balita .

Berdasarkan hasil penelitian maka disimpulkan bahwa ada hubungan pelaksanaan imunisasi dasar lengkap dengan pengetahuan, dukungan keluarga peran petugas, aksesibilitas. Diharapkan kepada petugas kesehatan untuk memilih tempat pelayanan yang lebih strategis yang terjangkau oleh masyarakat dan meningkatkan promosi kesehatan.

**Daftar Bacaan : 26 (2017-2022)**

**Kata Kunci : Akses, Balita, Dukungan Keluarga, Imunisasi Dasar, Pengetahuan, Peran Petugas**

**ALIFAH PADANG HIGH SCHOOL OF HEALTH SCIENCES**  
**Skripsi, August 2023**

**Niken Putri Jelita**

Factors related to the implementation of complete basic immunization for toddlers in Parupuk Tabing Village, Lubuk Buaya Health Center Working Area in 2023.

xiii + 71 , 18 tables, 2 figures, 13 appendices

**ABSTRACT**

Based on data from the Padang City Health Service in 2021, complete basic immunization coverage was 78.6%, according to Lubuk Buaya Health Center data, complete basic immunization coverage was 49.7%, while the Strategic Plan target was 95%. The aim of the research was to determine the factors associated with providing complete basic immunization to toddlers in Parupuk Tabing Village, Lubuk Buaya Health Center Working Area.

This type of research is quantitative with a *cross sectional design*. The research was conducted from 30 May – 9 September 2023. The population of this study was 105 mothers who had toddlers in Parupuk Tabing Village, Lubuk Buaya Health Center Working Area. The sample in this study was 66 people. The sampling technique is *Simple Random Sampling*. Data collection used a questionnaire with the interview method. Data analysis used the *Chi-square test*.

The research results showed that 77.3% of mothers did not carry out complete basic immunization for toddlers, 53.0% of mothers had a low level of knowledge, 51.5% of mothers did not receive support from their families, 54.5% of mothers stated the role of officers Health is not good, 51.5% of mothers have difficulty in accessing health services. There is a relationship between the level of knowledge (*p value* = 0.042), family support (*p value* = 0.002), the role of health workers (*p value* = 0.0013), and accessibility of health services (*p value* = 0.01) with the implementation of complete basic immunization for toddlers.

Based on the research results, it was concluded that there was a relationship between the implementation of complete basic immunization with knowledge, family support, the role of officers, and accessibility. It is hoped that health workers will choose more strategic service locations that are affordable to the community and increase health promotion.

**Reading List** : 26 (2017-2022)

**Keywords** : Access, Toddlers, Family Support, Basic Immunization, Knowledge, Role of Officers