

SKRIPSI

FAKTOR -FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA ANAK USIA 12-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PADANG PASIR TAHUN 2025

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



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

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Lengkap : Alvita Oktania
NIM : 2113201053
Tempat/Tgl lahir : Tapan/14 Oktober 2001
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat
Nama Pembimbing Akademik : Wilda Tri Yuliza, S.KM, M.Kes
Nama Pembimbing I : Dr.Fanny Ayudia, M.Biomed
Nama Pembimbing II : Fadhilatul Hasnah, M.Kes

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul **“Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Tahun 2025”** Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Agustus 2025



(Alvita Oktania)

PERNYATAAN PERSETUJUAN

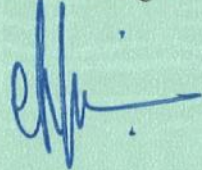
Skripsi ini diajukan oleh:

Nama Lengkap : Alvita Oktania
NIM : 2113201053
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat
Judul : Faktor -Faktor Yang Berhubungan dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Anak Usia 12-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Tahun 2025

Telah diperiksa dan disetujui untuk diseminarkan dihadapan Tim Penguji Seminar Hasil Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang.

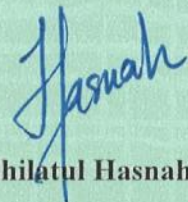
Padang, Agustus 2025

Pembimbing I



Dr.Fanny Ayudia, M.Biomed

Pembimbing II



Fadhilatul Hasnah, M.Kes

Disahkan oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



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

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Alvita Oktania
NIM : 2113201053
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Faktor- Faktor Yang Berhubungan dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Tahun 2025

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji Seminar Hasil pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Alifah Padang.

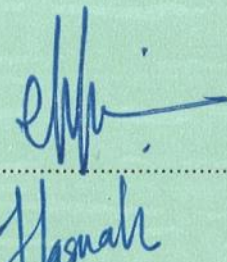
Padang, September 2025

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

Dr.Fanny Ayudia, M.Biomed

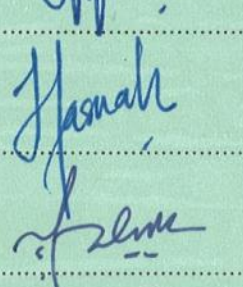
(.....)



Pembimbing II

Fadhilatul Hasnah, M.Kes

(.....)



Penguji I

Afzahul Rahmi, M.Kes

(.....)



Penguji II

Meyi Yanti, M.KM

(.....)



Disahkan oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



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

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

Skripsi, Juli 2025

Alvita Oktania

Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Tahun 2025

xii + 85 Halaman, 11 tabel, 2 gambar, 14 lampiran

ABSTRAK

Berdasarkan data dari dinas Kesehatan kota Padang menyebutkan pada tahun 2023 Puskesmas dengan cakupan imunisasi dasar lengkap pada anak usia 12-24 bulan paling rendah yaitu Puskesmas Padang Pasir dimana pencapaian imunisasi dasar lengkap (IDL) di Puskesmas Padang Pasir 39,2%. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kelengkapan imunisasi dasar lengkap pada anak usia 12- 24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir tahun 2025.

Jenis penelitian ini yaitu kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret- Agustus 2025 pengumpulan data dilakukan pada 16 Juni - 9 Juli di wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir. populasi penelitian adalah seluruh ibu yang mempunyai anak usia 12-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir yang berjumlah 745 orang, dan sampel yang diambil sebanyak 88 responden menggunakan Teknik *stratified random sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner dengan cara wawancara. Analisis yang dilakukan secara univariat dan bivariat.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebanyak 64,8% anak yang tidak lengkap imunisasi dasar lengkap 55,7% ibu memiliki pengetahuan kurang, 59,1% ibu memiliki sikap negatif, 48,9% ibu tidak mendapatkan dukungan keluarga. Terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan (P value = 0,032), sikap ibu (P value = 0,029), dukungan keluarga (P value = 0,038) dengan kelengkapan imunisasi dasar lengkap

Terdapat hubungan imunisasi dasar lengkap dengan tingkat pengetahuan, sikap, dan dukungan keluarga di puskesmas padang pasir. Di harapkan bagi Puskesmas melalui petugas kesehatan diperlukan promosi kesehatan berupa edukasi mengenai pentingnya imunisasi dasar lengkap pada ibu yang memiliki anak dan keluarganya.

Daftar Pustaka : 42 (2011-2025)

Kata kunci : Dukungan keluarga, Kelengkapan imunisasi dasar lengkap, Pengetahuan, Sikap

ALIFAH UNIVERSITY PADANG

Thesis, July 2025

Alvita Oktania

Factors Associated with Completeness of Complete Basic Immunization in Children 12-24 Months of Age in the Padang Pasir Health Center Working Area in 2025

xii + 85 pages, 11 tables, 2 figures, 14 attachments

ABSTRACT

Based on data from the Padang City Health Office, in 2023, the community health center with the lowest coverage of complete basic immunization for children aged 12-24 months was Padang Pasir Community Health Center, with a complete basic immunization (IDL) rate of 39.2%. The purpose of this study was to determine factors associated with complete basic immunization coverage for children aged 12-24 months in the Padang Pasir Community Health Center's work area in 2025.

This study was quantitative with a cross-sectional design. The study was conducted from March to August 2025, with data collection from June 16 to July 9 in the Padang Pasir Community Health Center's work area. The study population was all 745 mothers with children aged 12-24 months in the Padang Pasir Community Health Center's work area. A sample of 88 respondents was drawn using a stratified random sampling technique. Data were collected using a questionnaire and interviews. Univariate and bivariate analyses were conducted.

The results showed that 64.8% of children did not receive complete basic immunizations, 55.7% of mothers had insufficient knowledge, 59.1% of mothers had negative attitudes, and 48.9% of mothers lacked family support. There was a relationship between knowledge level (P value = 0.032), maternal attitudes (P value = 0.029), and family support (P value = 0.038) and complete basic immunization coverage.

There was a relationship between complete basic immunization coverage and knowledge, attitudes, and family support at the Padang Pasir Community Health Center. It is recommended that the Community Health Center, through its health workers, promote health education regarding the importance of complete basic immunizations for mothers and their families.

Bibliography : 42 (2015-2025)

Keywords : Knowledge, attitude and family support, completeness of complete basic immunization