

SKRIPSI

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP IBU, DAN SANITASI LINGKUNGAN RUMAH DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEBERANG PADANG TAHUN 2025

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



Oleh :

**Thomas
2113201095**

**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 : Thomas
NIM : 2113201095
Tempat/Tanggal Lahir : Kampung Baru, 28 September 2002
Tanggal Masuk : 15 September 2021
Program studi : Kesehatan Masyarakat
Nama pembimbing Akademik : Dr.Ns.Asmawati, S.Kep, M.Kep.MKM
Nama pembimbing I : Dr.Ns.Asmawati, S.Kep, M.Kep.MKM
Nama Pembimbing II : Afzahul Rahmi, M.Kes

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

“Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Ibu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang 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, Juli 2025



(Thomas)

PERNYATAAN PENGUJI

Nama : Thomas
Nim : 2113201095
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Ibu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang
Tahun 2025

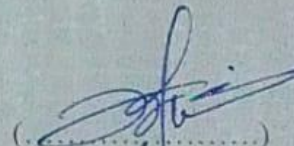
Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Hasil pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Alifah Padang.

Padang, Agustus 2025

DEWAN PENGUJI

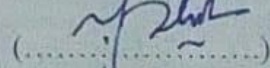
Pembimbing I

Dr.Ns.Asmawati, M.Kep,MKM



Pembimbing II

Afzahul Rahmi, M.Kes



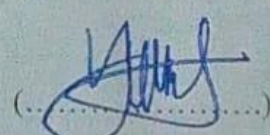
Penguji I

Febriyanti Nursya, M.Kes, AAAK



Penguji II

Yulia, M.Kes



Disahkan oleh
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



PERNYATAAN PENGUJI

Nama : Thomas
Nim : 2113201095
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Ibu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang
Tahun 2025

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

Padang, Agustus 2025

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

Dr.Ns.Asmawati, M.Kep,MKM

(.....)

(.....)

(.....)

(.....)

Pembimbing II

Afzahul Rahmi, M.Kes

Penguji I

Febriyanti Nursya, M.Kes, AAAK

Penguji II

Yulia, M.Kes

(.....)

Disahkan oleh
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



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

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

Skripsi, Juli 2025

Thomas

Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap ibu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2025

xiii + 66 halaman + 13 tabel, 2 gambar, 11 lampiran

ABSTRAK

Berdasarkan Laporan tahunan Dinas Kesehatan kota padang Tahun 2023 penemuan kasus penderita pneumonia pada balita yang tertinggi yaitu pada Puskesmas Seberang Padang dengan jumlah balita sebanyak 1.239 orang dan jumlah kasus 146,6%. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Ibu dan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2025

Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain penelitian *cross sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret-Agustus 2025. Waktu pengumpulan data di lakukan pada 26 Juni- 10 Juli 2025. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh ibu yang mempunyai balita dengan jumlah sampel sebanyak 93 responden. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *stratified random sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat dengan uji statistik *chi square*.

Hasil penelitian menunjukkan sebanyak 36,6% balita mengalami pneumonia, 36,6% ibu balita mempunyai pengetahuan rendah, 35,5% ibu balita mempunyai sikap negatif tentang pneumonia dan 36,6% ibu balita memiliki sanitasi lingkungan rumah yang tidak sehat. Berdasarkan analisis bivariat menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara pengetahuan ($p=0,000$), sikap ($p=0,000$) dan sanitasi lingkungan rumah ($p=0,000$) dengan kejadian pneumonia pada balita.

Disarankan bagi Puskesmas Seberang Padang dan pemegang program yang terkait untuk memberikan penyuluhan tentang pneumonia pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang khususnya bagi ibu balita, agar dapat meningkatkan pengetahuan ,sikap ibu dan sanitasi lingkungan rumah mengenai pencegahan pneumonia.

Daftar Bacaan : 27 (2008-2025)

**Kata Kunci : Sikap , Sanitasi Lingkungan Rumah, Pengetahuan
Kejadian Pneumonia,**

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

Skripsi, July 2025

Thomas

The Relationship between Knowledge Level, Mother's Attitude and Home Environmental Sanitation with the Incidence of Pneumonia in Toddlers in the Seberang Padang Community Health Center Work Area in 2025

xiii + 66 pages + 13 tables, 2 pictures, 11 appendices

ABSTRACT

Based on the 2023 Padang City Health Office Annual Report, the highest number of pneumonia cases in toddlers was found at the Seberang Padang Community Health Center with 1,239 toddlers and 146.6% of cases. The purpose of this study was to determine the relationship between the level of knowledge, maternal attitudes, and home environmental sanitation with the incidence of pneumonia in toddlers in the Seberang Padang Community Health Center working area in 2025.

This research is quantitative with a cross-sectional design. This study was conducted from March to August 2025. Data collection was conducted from June 26 to July 10, 2025. The population in this study were all mothers with toddlers with a sample size of 93 respondents. The sampling technique used was stratified random sampling. Data were collected using a questionnaire. Data analysis was performed univariately and bivariately with the chi-square statistical test.

The results of the study showed that 36.6% of toddlers experienced pneumonia, 36.6% of toddler mothers had low knowledge, 35.5% of toddler mothers had negative attitudes about pneumonia and 36.6% of toddler mothers had unhealthy home environmental sanitation. Based on the bivariate analysis, there was a significant relationship between knowledge ($p = 0.000$), attitude ($p = 0.000$) and home environmental sanitation ($p = 0.000$) with the incidence of pneumonia in toddlers.

It is recommended of the Seberang Padang Health Center and related program holders provide counseling on pneumonia in toddlers in the Seberang Padang Health Center Working Area, especially for mothers of toddlers, in order to improve knowledge, attitudes of mothers and home environmental sanitation regarding pneumonia prevention.

References : 27 (2008-2025)

Keywords : Attitude, Home Environmental Sanitation, Knowledge, Pneumonia Incidence.