

SKRIPSI

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG STATUS GIZI
DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA 24-59
BULAN DI NAGARI KAMBANG TIMUR
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
KOTO BARU TAHUN 2025**

Diajukan Sebagai Salah satu Syarat Untuk Menyelesaikan
Pendidikan Strata S-1 Kebidanan



OLEH :

**SRI HANDAYANI
NIM. 23152011131**

**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 : Sri Handayani
NIM : 23152011131
Tempat/ tgl lahir : Koto Rawang / 04 Desember 1983
Program Studi : SI Kebidanan
Pembimbing Akademik
Nama Pembimbing I : Dr. Fanny Ayudia, M. Biomed
Nama Pembimbing II : Bdn Ririn, M.Keb

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan usulan skripsi saya yang berjudul: "Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Status Gizi Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Nagari Kambang Timur Wilayah Kerja Puskesmas Koto Baru Tahun 2025"

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

Padang, Juli 2025



Sri Handayani

PERNYATAAN PERSETUJUAN

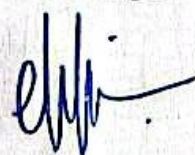
skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Sri Handayani
NIM : 23152011131
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Status Gizi
Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 24-59 Bulan di
Nagari Kambang Timur Wilayah Kerja Puskesmas Koto
Baru Tahun 2025

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

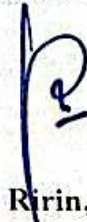
Padang, Juli 2025

Pembimbing I



Dr. Fanny Ayudia, M. Biomed

Pembimbing II



Bdn Ririn, M.Keb

Disahkan oleh
Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



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

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Sri Handayani
NIM : 23152011131
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Status Gizi Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Nagari Kambang Timur Wilayah Kerja Puskesmas Koto Baru Tahun 2025

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

Padang, Agustus 2025

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I
Dr. Fanny Ayudia, M. Biomed

()

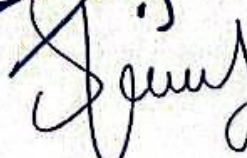
Pembimbing II
Bdn Ririn, M.Keb

()

Penguji I
Arfianingsih Dwi Putri, M. Keb

()

Penguji II
Trya Mia Intani, M.Keb

()

Disahkan oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi



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

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

Skripsi, Juli 2025

SRI HANDAYANI

Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Status Gizi Dengan Kejadian *Stunting*
Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Nagari Kambang Timur Wilayah Kerja Puskesmas
Koto Baru Tahun 2025

xiv + 53 halaman, 8 tabel, 2 gambar, 9 lampiran

ABSTRAK

Stunting merupakan masalah gizi yang serius di Indonesia, menurut Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2022 angka prevalensi *stunting* di Sumatera Barat berada di urutan ke-13 secara nasional yaitu 25,2 %, di Kabupaten pesisir Selatan prevalensi *stunting* masih cukup tinggi, yaitu ada di angka 29,8 %. Berdasarkan laporan E-PPGBM Kabupaten Pesisir Selatan tahun 2023, Puskesmas Koto Baru berada pada urutan ke 14 dengan kasus *Stunting* 3,6 % (51 Kasus). Tujuan penelitian untuk mengetahui Hubungan tingkat pengetahuan dengan *stunting* pada anak usia 24-59 bulan di Puskesmas Koto Baru Tahun 2025.

Jenis penelitian adalah kuantitatif. Rancangan penelitian yang digunakan *Cross Sectional*. Tempat penelitian di Nagari Kambang Timur Wilayah Kerja Puskesmas Koto Baru. Waktu penelitian maret sampai Agustus 2025. Populasi dari penelitian adalah ibu yang memiliki anak berusia 24-59 bulan sebanyak 438 anak dan sampel 71 anak dengan pengambilan teknik simple *random sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner dengan wawancara, analisis data dilakukan secara univariate dan bivariate menggunakan uji statistik *Chi-Square*.

Berdasarkan hasil penelitian dari 71 responden, tingkat pengetahuan ibu kurang baik sebanyak 38 orang (53,5%) dan angka kejadian *stunting* pada anak sebanyak 40 orang (56,3%). Berdasarkan hasil uji statistik ada hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang status gizi dengan kejadian stunting pada anak (dengan p value = 0,028).

Kesimpulan dari hasil penelitian didapatkan ada hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang status gizi dengan kejadian stunting pada anak di Puskesmas Koto Baru Tahun 2025. Diharapkan kepada Puskesmas Koto Baru dapat menyampaikan informasi mengenai *stunting* dengan cara yang lebih menarik dan efektif.

Daftar Bacaan : 43 (2018-2024)

Kata Kunci : Tingkat Pengetahuan, Stunting

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

Thesis, July 2025

SRI HANDAYANI

Relationship between Level of Knowledge about Nutritional Status and the Incidence of Stunting in Children 24-59 Months of Age in Nagari Kambang Timur, Koto Baru Health Center Working Area, 2025.

xiv + 53 pages, 8 tables, 2 figures, 9 attachments

ABSTRACT

Stunting is a serious nutritional problem in Indonesia, according to the Indonesian Nutrition Status Study (SSGI) in 2022 the prevalence of stunting in West Sumatra is 13th nationally at 25.2%, in South Coastal District the prevalence of stunting is still quite high, which is at 29.8%. Based on the South Coastal Regency E-PPGBM report in 2023, the Koto Baru Health Center is in 14th place with 3.6% stunting cases (51 cases). The purpose of the study was to determine the relationship between the level of knowledge and stunting in children aged 24-59 months at the Koto Baru Health Center in 2025.

The type of research is quantitative. The research design used is Cross Sectional. The research location is Nagari Kambang Timur, Koto Baru Community Health Center Working Area. The research period is March to August, 2025. The population of the study is mothers who have children aged 24-59 months as many as 438 children and a sample of 71 children with a simple random sampling technique. Data were collected using questionnaires with interviews, data analysis was carried out univariately and bivariate using the Chi-Square statistical test.

Based on the research results from 71 respondents the level of maternal knowledge was poor in 38 people (53.5%), and the incidence of stunting in children was 40 people (56.3%). Based on the results of statistical tests, there was a relationship between the level of maternal knowledge about nutritional status and the incidence of stunting in children (with a p value of 0.028).

The conclusion from the results of the study was that there was a relationship between the level of maternal knowledge about nutritional status and the incidence of stunting in children at the Koto Baru Health Center in 2025. It is hoped that the Koto Baru Health Center can convey information about stunting in a more interesting and effective way.

Reading List: 43 (2018-2024)

Keywords : level of knowledge, Stunting