

SKRIPSI

**DETERMINAN YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ANEMIA
PADA CALON PENGANTIN WANITA DI PUSKESMAS
PADANG PASIR KOTA PADANG
TAHUN 2024**

Diajukan Sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan
Pendidikan Strata 1 Kebidanan



**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2024**

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, Saya :

Nama Lengkap : Virliana Annisa Merita
NIM : 22152011052
Tempat/Tanggal Lahir : Padang, 18 Maret 2000
Tanggal Masuk : 2023
Program Studi : S1 Kebidanan
Nama Pembimbing Akademik : Meyi Yanti, MKM
Nama Pembimbing I : Dr. Fanny Ayudia, M.Biomed
Nama pembimbing II : Meyi Yanti, MKM

Menyatakan Bawa saya tidak melakukan Plagiat dalam penulisan skripsi. saya yang berjudul :

“Determinan yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Calon Pengantin Wanita di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang Tahun 2024”.

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, dalam penulisan usulan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2024



Virliana Annisa Merita

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Virliana Annisa Merita
NIM : 22152011052
Program Studi : S1 Kebidanan
Judul : Determinan yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia
Pada Calon Pengantin Wanita di Puskesmas Padang Pasir
.Kota Padang Tahun 2024

Telah diseminarkan dan dipertahankan di hadapan tim penguji seminar Skripsi
Program Studi Sarjana Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

Padang, September 2024

Pembimbing I

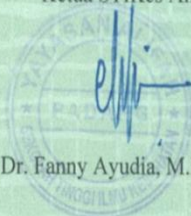
Dr. Fanny Ayudia, M.Biomed

Pembimbing II

Meyi Yanti, MKM

Disahkan Oleh

Ketua STIKes Alifah



Dr. Fanny Ayudia, M.Biomed

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Virliana Annisa Merita
NIM : 22152011052
Program Studi : S1 Kebidanan
Judul : Determinan yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Calon Pengantin Wanita di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang Tahun 2024

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan penguji seminar Skripsi pada Program Studi Sarjana Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I
Dr. Fanny Ayudia,M.Biomed

()

Pembimbing II
Meyi Yanti, MKM

()

Penguji I
Desi Sarli, M.Keb, Ph.D

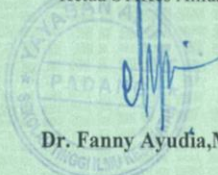
()

Penguji II
Trya Mia Intani, M.Keb

()

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah Padang



Dr. Fanny Ayudia,M.Biomed

RIWAYAT HIDUP PENELITI



Identitas Pribadi

Nama	: Virliana Annisa Merita
NIM	: 22152011052
Tempat/Tanggal Lahir	: Padang / 18 Maret 2000
Jenis Kelamin	: Perempuan
Program Studi	: S-I Kebidanan
Agama	: Islam
Status	: Belum menikah
Anak Ke	: 2 dari 3 Bersaudara

Identitas Orang Tua

Nama Ayah	: Jasman
Pekerjaan	: Wiraswasta
Nama Ibu	: Zulfetriliani
Pekerjaan	: Ibu Rumah Tangga

Riwayat Pendidikan

1. SDN 03 Kinali, Pasaman Barat 2012
2. SMP N 4 Batang Anai, Padang Pariaman 2015
3. SMA Surya Bakti, Padang 2018
4. Poltekkes Kemenkes RI Padang 2021
5. STIKes Alifah Padang 2024

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG

Skripsi, Agustus 2024

Virliana Annisa Merita

Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Calon Pengantin Wanita di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang Tahun 2024.

xiii+ 57 Halaman, 13 Tabel, 2 Gambar, 11 Lampiran

ABSTRAK

Anemia merupakan masalah kesehatan yang umum terjadi pada wanita, terutama pada calon pengantin wanita, apabila anemia terjadi pada calon pengantin wanita hingga kehamilan akan beresiko terhadap angka kematian ibu (AKI), keguguran, serta melahirkan bayi secara premature. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Calon Pengantin Wanita di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang Tahun 2024.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan desain *Cross Sectional* yang dilakukan di Puskesmas Padang Pasir pada bulan Maret – Agustus 2024. Responden penelitian ini adalah calon pengantin wanita sebanyak 30 orang yang diambil dengan *Teknik Accidental Sampling*. Komponen yang diteliti Tingkat Pengetahuan, Status Gizi dan Siklus Menstruasi. Instrumen yang digunakan adalah kuisioner dengan analisa data menggunakan univariat, bivariate dengan *Chi Square* dan Multivariat dengan *Regresi Logistik*.

Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan tingkat pengetahuan paling banyak didominasi dengan tingkat pengetahuan kurang (60,0%), status gizi KEK (16,7%), siklus menstruasi tidak normal (40,0%), kejadian anemia (46,7%). Dari hasil analisis bivariate tingkat pengetahuan dengan nilai p value = 0,001 terdapat hubungan yang bermakna dengan kejadian anemia. Status gizi dengan nilai p value = 0,102 tidak terdapat hubungan yang bermakna dengan kejadian anemia, dan siklus menstruasi dengan nilai p value = 0,011 terdapat hubungan yang bermakna dengan kejadian anemia. Dari Analisis Multivariat menggunakan Teknik *Regresi Logistic* didapatkan nilai OR 35.484 artinya tingkat pengetahuan faktor penentu dalam kejadian anemia pada calon pengantin wanita.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah, faktor penentu dalam kejadian anemia adalah Tingkat Pengetahuan dengan kejadian anemia pada calon pengantin wanita di Puskesmas Padang Pasir Kota Padang tahun 2024. Disarankan. Pada calon pengantin wanita agar lebih peduli terhadap peningkatan pengetahuan pendidikan kesehatan yang sudah bisa di akses melalui media sosial, TV, radio dan tenaga kesehatan.

Daftar Pustaka : 46 (2017- 2024)

Kata Kunci : Anemia, Tingkat Pengetahuan, Status gizi, Siklus Menstruasi

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG

Thesis, Augst 2024

Virliana Annisa Merita

Determinants Related To The Incidence of Anemia in Prospective Brides in Public health Padang Pasir City Padang Year 2024.

xiii+ 57 Page, 13 Table, 2 Figures, 11 Attachments

ABSTRACT

Anemia is a common health problem in women, especially in prospective brides. If anemia occurs in prospective brides during pregnancy, there is a risk of maternal mortality (MMR), miscarriage, and premature birth. This study aims to determine the Determinants Associated With The Incidence Of Anemia in Prospective Brides in Public Health Padang Pasir Year 2024.

The research method used is a quantitative method with a Cross Sectional design conducted at the Padang Pasir Health Center in June - July 2024. The respondents of this study were 30 prospective brides who were taken using the Accidental Sampling Technique. The components studied are Knowledge Level, Nutritional Status and Menstrual Cycle. The instrument used is a questionnaire with data analysis using univariate, bivariate with Chi Square and Multivariate with Logistic Regression.

Based on the results of this study, it was shown that the level of knowledge was dominated by the level of lack of knowledge (60.0%), nutritional status of KEK (16.7%), abnormal menstrual cycle (40.0%), incidence of anemia (46.7%) From the results of bivariate analysis, the level of knowledge with a value of p value = 0.001 there was a meaningful relationship with the incidence of anemia, Nutritional status with a value of p value = 0.102 there was no meaningful relationship with the incidence of anemia, and menstrual cycle with p value = 0.011 there is a meaningful relationship with the incidence of anemia, From Multivariate Analysis using Logistic Regression Technique, a OR value of 35,484 is obtained, meaning the level of knowledge of determining factors in the incidence of anemia in prospective brides.

The conclusion of this study is, the determining factor in the incidence of anemia is the Level of Knowledge with the incidence of anemia in prospective brides at the Padang Pasir Health Center, Padang City in 2024. It is recommended that prospective brides be more concerned about increasing knowledge of health education that can be accessed through social media, TV, radio and health workers.

Bibliography : 46 (2017-2024)

Keywords : Anemia, Level of Knowledge, Nutritional Status, Menstrual Cycle