

## **SKRIPSI**

### **FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PREEKLAMPSIA PADA IBU HAMIL DI RUMAH SAKIT ISLAM IBNU SINA PADANG TAHUN 2023**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan  
Pendidikan Strata 1 Keperawatan**



*Oleh :*

Indah Anggina Marito Nst  
1914201018

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG  
TAHUN 2023**

## **PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Lengkap : Indah Anggina Marito Nst  
NIM : 1914201018  
Tempat/tgl lahir : Simanguntong, 17 April 2001  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Nama Pembimbing Akademik : Fadillah Ulva, SKM,M.PH  
Nama Pembimbing I : Desi Sarli, M.Keb., Ph.D  
Nama Pembimbing II : Ns. Rischa Hamdanesti, S.Kep, M.Kep.

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul : **"Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia Pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Islam Ibnu Sina Padang Tahun 2023".**

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, September 2023



## **PERNYATAAN PERSETUJUAN**

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Indah Anggina Marito Nst

NIM : 1914201018

Program Studi : S1 Keperawatan

Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia Pada Ibu

Hamil di Rumah Sakit Islam Ibnu Sina Padang Tahun 2023

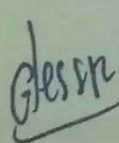
Telah berhasil diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengaji Seminar

Hasil pada Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah

Padang.

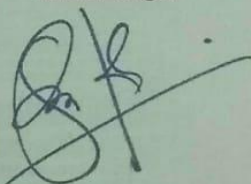
Padang, September 2023

Pembimbing I



(Desi Sarli, M.Keb, Ph.D)

Pembimbing II



(Ns. Rischka Hamdanesti, S.Kep, M.Kep)

Mengetahui,  
Ketua STIKes Alifah



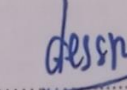
## **PERNYATAAN PENGUJI**

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Indah Anggina Marito Nst  
NIM : 1914201018  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia  
Pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Islam Ibnu Sina Padang  
Tahun 2023

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Pengaji seminar Hasil pada Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

## **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing I  
Desi Sarli, M.Keb, Ph.D (.....) 

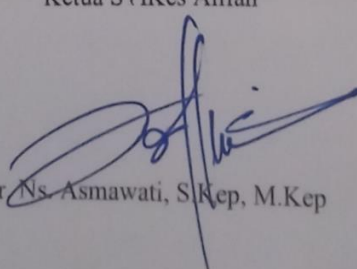
Pembimbing II  
Ns. Rischa Hamdanesti, S.Kep, M.Kep. (.....) 

Pengaji I  
Ns. Ledia Restipa, S.Kep, M.Kep (.....) 

Pengaji II  
Ns. Syalvia Oresti, S.Kep, M.Kep (.....) 

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah

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

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

**Indah Anggina Marito Nst**

**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Preeklampsia pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Islam Ibnu Sina Padang Tahun 2023**

**XIII + 75 Halaman, 10 Tabel, 2 Gambar, 12 Lampiran**

**ABSTRAK**

Menurut data Profil Kesehatan Indonesia (2021) preeklampsia merupakan penyebab Angka Kematian Ibu terbesar di Indonesia sebanyak 1.077 kasus, di provinsi sumatera barat 193 kasus dan di Kota Padang 30 kasus. Survei data awal tahun 2022 di RSI Ibnu Sina terdapat 45 kasus preeklampsia yang disebabkan oleh faktor usia, paritas dan riwayat hipertensi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan usia, paritas dan riwayat hipertensi dengan preeklampsia pada ibu hamil di RSI Ibnu Sina Padang Tahun 2023.

Jenis penelitian *deskriptif analitik* dengan pendekatan *cross sectional study*. Penelitian telah dilaksanakan di RSI Ibnu Sina Padang pada bulan Maret – Agustus 2023 dan pengumpulan data pada tanggal 6-28 Juni 2023. Populasi penelitian ini semua dokumen rekam medik ibu hamil yang dirawat di RSI Ibnu Sina Padang dari bulan Januari- Desember 2022 berjumlah 168 orang dengan pengambilan sampel *Total Population*. Pengumpulan data menggunakan lembar observasi dengan analisa data univariat dan bivariat menggunakan uji *chi-square*.

Hasil penelitian sebagian kecil 26,8% ibu hamil mengalami preeklampsia, kurang dari separoh 38,1% ibu hamil usia beresiko, kurang dari separoh 45,8% ibu hamil paritas primigravida, sebagian kecil 29,8% ibu hamil memiliki riwayat hipertensi. Ada hubungan antara usia ibu hamil dengan kejadian preeklampsia (*p-value* 0,008). Ada hubungan paritas dengan preeklampsia (*p-value* 0,040). Ada hubungan antara riwayat hipertensi dengan preeklampsia (*p-value* 0,000).

Dapat disimpulkan bahwa ada hubungan usia, paritas dan riwayat hipertensi dengan kejadian preeklampsia ibu hamil di RSI Ibnu Sina Padang Tahun 2023. Peneliti menyarankan kepada tenaga medis untuk meningkatkan pelayanan ANC terutama *skrining* mengenai faktor resiko terjadinya preeklampsia.

**Daftar Bacaan : 23 Buah (2018-2023)**

**Kata Kunci : Paritas, Preeklampsia, Riwayat Hipertensi, Usia**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH  
PADANG**  
*Scription, September 2023*

**Indah Anggina Marito Nst**

***Factors Associated with Preeclampsia in Pregnant Women at Ibnu Sina Islamic Hospital Padang in 2023***

**XIII+ 75 Pages, 10 Tables, 2 Pictures, 12 Attachments**

**ABSTRACT**

According to Indonesian health profile data (2021), preeclampsia is the largest cause of maternal mortality in Indonesia with 1,077 cases, in West Sumatra province 193 cases and in Padang City 30 cases. The initial 2022 data survey at RSI Ibnu Sina found 45 cases of preeclampsia. There are several factors that influence preeclampsia, namely age, parity, and history of hypertension. This study aims to determine the relationship between age, parity and history of hypertension with preeclampsia in pregnant women at RSI Ibnu Sina Padang in 2023.

Type of analytical descriptive research with a cross sectional study approach. The research has been carried out at RSI Ibnu Sina Padang in March - August 2023 and data collection on June 6-28, 2023. The population of this study all medical record documents of pregnant women treated at RSI Ibnu Sina Padang from January - December 2022 amounted to 168 people with Total Population sampling. Data collection using observation sheets with univariate and bivariate data analysis using chi-square test.

The results of the study were a small percentage of 26.8% of pregnant women had preeclampsia, less than half of 38.1% of pregnant women of at-risk age, less than half of 45.8% of pregnant women had primigravida parity, a small percentage of 29.8% of pregnant women had a history of hypertension. There is an association between the age of pregnant women and the incidence of preeclampsia (*p*-value 0.008). There was a parity relationship with preeclampsia (*p*-value 0.040). There is a relationship between a history of hypertension and preeclampsia (*p*-value 0.000).

It can be concluded that there is a relationship between age, parity and history of hypertension with the incidence of preeclampsia for pregnant women at RSI Ibnu Sina Padang in 2023. Researchers advise medical personnel to improve ANC services, especially screening on risk factors for preeclampsia.

**Reading List : 23 Pieces (2018-2023)**

**Keywords : Age, Parity, Preeclampsia, History Of Hypertension**