

SKRIPSI

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA PADA IBU HAMIL DI RSUD AROSUKA SOLOK TAHUN 2024

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan

Pendidikan Strata I Keperawatan



Oleh :

Niken Lawrinse

2014201027

2024

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG

TAHUN 2025

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Langkap : Niken Lawrince
NIM : 2014201027
Tempat/Tanggal Lahir : Pekanbaru, 04 November 2001
Tahun Masuk : 2020
Program Studi : S-1 Keperawatan
Nama Pembimbing Akademik : Defi Yulita, M. Biomed
Nama Pembimbing I : Ns. Hidayatul Rahmi, S.Kep M.Kep
Nama Pembimbing II : Ns. Rebbi Permata Sari, S.Kep M.Kep

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi yang berjudul : **“Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Arosuka Solok Tahun 2024”** Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan Tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikianlah surat pernyataan saya ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2025



Niken Lawrince

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Niken Lawrence

NIM : 2014201027

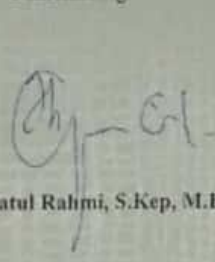
Program Studi : S-1 Keperawatan

Judul Skripsi : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Arosuka Solok Tahun 2024

Telah di seminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengudi Seminar skripsi Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang

Padang, September 2025

Pembimbing I



(Ns. Hidayatul Rahmi, S.Kep, M.Kep)

Pembimbing II



(Ns. Rebbi Permati Sari, S.Kep, M.Kep)

Disahkan Oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi

Universitas Alifah Padang



(Ns. Syalvia Oresti, S.Kep M.Kep, Ph.D)

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama Lengkap : Niken Lawrence

Nim : 2014201027

Program Studi : S-1 Keperawatan

Judul Skripsi : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil di RSUD Arosuka Solok Tahun 2024

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Skripsi pada Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi Universitas Alifah Padang

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

(Ns. Hidayatul Rahmi, S.Kep M.Kep)

Pembimbing II

(Ns. Rebbi Permata Sari, S.Kep M.Kep)

Penguji I

(Ns. Willady Rasyid, M.Kep., Sp.Kep MB)

Penguji II

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

Disahkan Oleh

Dekan

Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi Informasi

Universitas Alifah Padang



(Ns. Syalvia Oresti, S.Kep M.Kep, Ph.D)

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG
Skripsi, September 2025

Niken Lawrinse

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Arosuka Solok Tahun 2024

XIII+74 Halaman, 9 Tabel, 2 Gambar, 11 Lampiran

ABSTRAK

Sumatera Barat menjadi salah satu daerah yang memiliki angka kematian ibu terbanyak pada tahun 2024. Dari data dinas kesehatan Provinsi Sumatera Barat angka kejadian kematian ibu selama tahun 2024 sebanyak 193 orang dimana 27% diakibatkan oleh preeklampsia yang dipengaruhi oleh faktor-faktor seperti riwayat hipertensi, paritas, usia ibu hamil. Survei data awal yang dilakukan dengan mengambil data dari bulan Mei-Agustus 2023 di RSUD Arosuka Solok terdapat 10 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 RSUD Arosuka Solok Tahun 2024.

Jenis penelitian *case control* dengan pendekatan *retrospektif*. Penelitian telah dilaksanakan di RSUD Arosuka Solok pada bulan Agustus 2024 - September 2025. Populasi penelitian ini semua data ibu hamil yang dirawat di RSUD Arosuka Solok dari bulan Mei – Desember 2024 berjumlah 48 orang yang dibagi kedalam dua kelompok 24 kasus dan 24 kontrol. Pengumpulan data menggunakan lembar observasi dengan analisa data Univariat, Bivariate dan Multivariat menggunakan uji *chi-square*.

Hasil penelitian didapatkan ada hubungan usia ibu hamil dengan kejadian preeclampsia (*p-value* 0,037; OR 4.491), ada hubungan paritas dengan kejadian preeclampsia (*p-value* 0,040; OR 2.143), ada hubungan riwayat hipertensi dengan kejadian preeclampsia (*p-value* 0,000; OR 35.000).

Dapat disimpulkan bahwa ada hubungan usia, paritas, dan riwayat hipertensi dengan kejadian preeklampsia ibu hamil di RSUD Arosuka Solok Tahun 2024. Peneliti menyarankan kepada perawat untuk meningkatkan pelayanan ibu hamil terutama *skrining* mengenai faktor resiko tejadinya preeklampsia.

**Daftar Bacaan
Kata Kunci**

: 30 Buah (2018-2023)

: Usia, Paritas, Preeklampsia, Riwayat Hipertensi

UNIVERSITAS ALIFAH PADANG
Thesis, September 2025

Niken Lawrinice

Factors Related to the Incidence of Preeclampsia in Pregnant Women at Arosuka Solok Hospital in 2024

XIII+74 Pages, 9 Tables, 2 Figures, 11 Appendices

ABSTRACT

West Sumatra was one of the regions with the highest maternal mortality rate in 2024. According to data from the West Sumatra Provincial Health Office, the number of maternal deaths during 2024 was 193, of which 27% were caused by preeclampsia, influenced by factors such as a history of hypertension, parity, and maternal age. A preliminary data survey conducted from May to August 2023 at Arosuka Solok Regional Hospital found 10 cases of preeclampsia caused by age, parity, and a history of hypertension. This study aims to determine the relationship between age, parity, and a history of hypertension with preeclampsia in pregnant women at Arosuka Solok Regional Hospital in 2024.

This was a case-control study with a retrospective approach. The study was conducted at Arosuka Solok Regional Hospital from August 2024 to September 2025. The study population consisted of 48 pregnant women treated at Arosuka Solok Regional Hospital from May to December 2024, divided into two groups: 24 cases and 24 controls. Data collection used observation sheets, with univariate, bivariate, and multivariate data analysis using the chi-square test.

The results showed a relationship between maternal age and the incidence of preeclampsia (p -value 0.037; OR 4.491), parity (p -value 0.040; OR 2.143), and a history of hypertension (p -value 0.000; OR 35.000).

It can be concluded that there is a relationship between age, parity, and history of hypertension with the incidence of preeclampsia in pregnant women at Arosuka Solok Regional Hospital in 2024. Researchers recommend that nurses improve services for pregnant women, especially screening for risk factors for preeclampsia.

Reading List : 30 Pieces (2018-2023)

Keywords: Age, Parity, Preeclampsia, History of Hypertension