

## **SKRIPSI**

### **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI WHATSAPP GROUP TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL TENTANG DETEKSI DINI PREEKLAMPSIA DI PUSKESMAS KURANJI PADANG**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan

Pendidikan Strata 1 Keperawatan



Oleh :

Mirza Harzami

2014201024

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG  
TAHUN 2024**

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Lengkap : Mirza Harzami  
NIM : 2014201024  
Tempat Tgl Lahir : Sungai Nanam, 30 Januari 2002  
Tanggal Masuk : September 2020  
Program Studi : Keperawatan  
Nama Pembimbing Akademik : Desi Sarli, M. Keb, Ph.D  
Nama Pembimbing I : Desi Sarli, M. Keb, Ph.D  
Nama Pembimbing II : Ns. Sari Indah Kesuma, M.Kep

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

**“Pengaruh pendidikan kesehatan melalui whatsapp group terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang deteksi dini preeklamsia di Puskesmas Kuranji Padang ”.**

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

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Juli 2024



## PERNYATAAN PERSETUJUAN

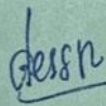
Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Mirza Harzami  
Nim : 2014201024  
Program Studi : Keperawatan  
Judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui *Whatsapp Group* Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Deteksi Dini Preeklamsia di Puskesmas Kuranji Kota Padang.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Hasil Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

Padang, Juli 2024

Pembimbing I



Desi Sarli, M. Keb, Ph.D

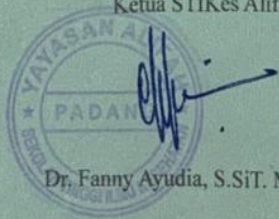
Pembimbing II



Ns. Sari Indah Kesuma, M.Kep

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah



Dr. Fanny Ayudia, S.SiT. M.Biomed

## **PERNYATAAN PENGUJI**

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Mirza Harzami  
Nim : 2014201024  
Program Studi : Keperawatan  
Judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui *Whatsapp Group* Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Deteksi Dini Preeklamsia di Puskesmas Kurangi Kota Padang.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji Seminar Hasil pada Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

### **DEWAN PENGUJI**

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

(Desi)

Pembimbing II  
Ns. Sari Indah Kesuma, M.Kep

(Sari)

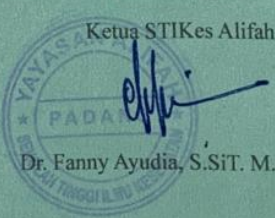
Penguji I  
Ns. Rischa Hamdanesti M.Kep

(Rischa)

Penguji II  
Ns. Ledia Restipa M.Kep

(Ledia)

Disahkan oleh



Dr. Fanny Ayudia, S.SiT. M.Biomed

# **SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG**

**Skripsi, Juli 2024**

**Mirza Harzami**

Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui *Whatsapp Group* Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Deteksi Dini Preeklamsia di Puskesmas Kuranji Padang XIV + 89 halaman + 8 tabel + 2 gambar + 13 lampiran

## **ABSTRAK**

Insiden preeklamsia di Indonesia adalah 128.273/tahun atau sekitar 5,3-11% dan merupakan penyebab kematian ibu tertinggi. Sumatera Barat menduduki peringkat ke-10 dan kota Padang menduduki peringkat 1. Berdasarkan profil dinas kesehatan Kota Padang 2022 Preeklamsia tertinggi di Puskesmas Kuranji sebanyak 32 kasus. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan melalui *whatsapp group* terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil dalam deteksi dini preeklamsia di Puskesmas Kuranji Padang Tahun 2024.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif menggunakan desain *pre-experiment One Group Pretest and Posttest*. Populasi ibu hamil pada usia kehamilan 24-38 minggu di Puskesmas Kuranji Padang 247 orang. Penelitian telah dilaksanakan dari bulan Maret-Agustus pengumpulan data dilakukan 13-30 Mei 2024. Sampel diambil dengan teknik *purposive sampling* sebanyak 26 responden kuesioner melalui *Google Form* yang dikirim melalui *Whatsapp Group*. Data dianalisis secara univariat dan bivariat menggunakan uji *Wilcoxon p-value* 0,000 ( $p<0,05$ ).

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa rerata pengetahuan ibu hamil sebelum diberikan (39.62) sesudah diberikan (89.23) pendidikan kesehatan, rerata sikap ibu hamil sebelum diberikan (25.12) pendidikan dan sesudah diberikan (38.12) pendidikan kesehatan, ada pengaruh pendidikan kesehatan melalui *Whatsapp Group* terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang deteksi dini preeklamsia *p-value* 0,000 ( $p<0,05$ ) di Puskesmas Kuranji Padang.

Kesimpulan penelitian ini adanya pengaruh pendidikan kesehatan melalui *Whatsapp Group* terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang deteksi dini preeklamsia di Puskesmas Kuranji Padang. Diharapkan untuk petugas kesehatan Puskesmas Kuranji Padang dapat menggunakan media sosial seperti *Whatsapp Group* dalam memberikan pendidikan kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang deteksi dini preeklamsia.

**Daftar Pustaka : 32 (2013-2023)**

**Kata kunci : Preeklamsia, Pengatahan, Sikap, Ibu hamil, Whatsapp Group**

# **SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG**

**Skripsi, July 2024**

**Mirza Harzami**

*The Effect of Health Education Through Whatsapp Group on Knowledge and Attitudes of Pregnant Women About Early Detection of Preeclampsia at Kuranji Health Center, Padang*

*XIV + 89 pages + 8 tables + 2 figures + 13 attachments*

## **ABSTRACT**

*The incidence of preeclampsia in Indonesia is 128,273/year or around 5.3-11% and is the leading cause of maternal mortality. West Sumatra is ranked 10th and Padang City is ranked 1st. Based on the profile of the Padang City Health Office in 2022, the highest preeclampsia was in the Kuranji Health Center with 32 cases. The purpose of this study was to determine the effect of health education through WhatsApp groups on the knowledge and attitudes of pregnant women in early detection of preeclampsia at the Kuranji Padang Health Center in 2024.*

*This type of research is a quantitative study using a pre-experimental design One Group Pretest and Posttest. The population of pregnant women at 24-38 weeks of gestation at the Kuranji Padang Health Center was 247 people. The study was conducted from March-August, data collection was carried out on May 13-30, 2024. The sample was taken using a purposive sampling technique of 26 questionnaire respondents via Google Form sent via WhatsApp Group. Data were analyzed univariately and bivariately using the Wilcoxon test p-value 0.000 ( $p < 0.05$ ).*

*The results of this study indicate that the average knowledge of pregnant women before being given (39.62) after being given (89.23) health education, the average attitude of pregnant women before being given (25.12) education and after being given (38.12) health education, there is an influence of health education through Whatsapp Group on the knowledge and attitudes of pregnant women about early detection of preeclampsia p-value 0.000 ( $p < 0.05$ ) at the Kuranji Padang Health Center.*

*The conclusion of this study is the influence of health education through Whatsapp Group on the knowledge and attitudes of pregnant women about early detection of preeclampsia at the Kuranji Padang Health Center. It is hoped that health workers at the Kuranji Padang Health Center can use social media such as Whatsapp Group in providing health education to improve the knowledge and attitudes of pregnant women about early detection of preeclampsia.*

**Reference : 32 (2013-2023)**

**Keywords : Preeclampsia, Knowledge, Attitude, Pregnant Women, Whatsapp Group**