

## **SKRIPSI**

### **HUBUNGAN PERILAKU VULVA HYGIENE DENGAN KEJADIAN KEPUTIHAN (*FLOUR ALBUS*) PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KETAPING KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Strata I Keperawatan



*Oleh :*

**MILENIA FEBRIANI  
NIM: 1914201073**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN  
ALIFAH PADANG  
TAHUN 2023**

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Lengkap : Milenia Febriani  
NIM : 1914201073  
Tempat/ Tanggal Lahir : Ketapingg, 12 Februari 2000  
Tahun Masuk : 2019  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Nama Pembimbing Akademik : Ns.Helmanis Suci M. Kep  
Nama Pembimbing I : Desi Sarli, M.Keb, Ph.D  
Nama Pembimbing II : Ns. Sari Indah Kesuma, S.Kep., M.Kep

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan literature review saya yang berjudul : “**Hubungan Perilaku vulva hygiene dengan kejadian keputihan (Flour Albus) pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023**”. Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2023



Milenia Febriani  
NIM. 1914201073

## PERNYATAAN PERSETUJUAN

Nama : Milenia Febriani  
Nim : 1914201073  
Program Studi : S.I Keperawatan  
Judul Skripsi : Hubungan Perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan (*Flour Albus*) pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Skripsi Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

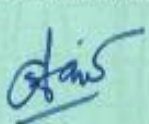
Padang, September 2023

Pembimbing I



Desi Sarli, M.Keb, Ph.D

Pembimbing II



Ns. Sari Indah Kesuma, S.Kep., M.Kep

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

Ketua,



## PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Milenia Febriani  
Nim : 1914201073  
Program Studi : S.1 Keperawatan  
Judul Skripsi : Hubungan Perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan (*Flour Albus*) pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023.

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

Padang, September 2023

Dewan Pengaji

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

( desen )

Pembimbing II  
Ns. Sari Indah Kesuma, S. Kep, M.Kep

( Sari )

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

( LDR )

Pengaji II  
Defi Yulita, M.Biomed

( Defi )

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang  
Ketua,

Dr. Ns. Ambarawati, S.Kep, M.Kep

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

**Milenia Febriani**

**Hubungan Perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan (*Flour Albus*) pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023**

xii + 52 halaman, 5 tabel, 2 gambar, 11 lampiran

**ABSTRAK**

Sistem reproduksi pada ibu hamil rentan terkena infeksi, karena daya tahan tubuh ibu hamil yang menurun dan meningkatnya kebutuhan metabolisme ibu hamil. Sumatera Barat prevalensi ibu hamil dengan keputihan sebanyak 621.887 (3,5%) dengan kasus keputihan mencapai 34.184 perempuan berusia 30-50 tahun mengikuti tes IVA, 65% perilaku *vulva hygiene* kurang baik, pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping. Di Puskesmas Ketaping, didapatkan 7 orang ibu hamil yang mengeluhkan tentang keputihan. dari jumlah tersebut 5 orang mengalami keputihan dan kebanyakan mereka menganggapnya sebagai hal yang biasa dan tidak memerlukan penanganan atau pengobatan khusus. Sementara 3 orang yang memiliki keluhan dengan gejala-gejala keputihan tidak normal. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan (*flour albus*) pada ibu hamil di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023.

Metode penelitian ini kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Penelitian ini telah dilakukan pada bulan Maret-Agustus 2023 Pengumpulan data dilakukan pada tanggal 14 Juli – 05 Agustus 2023. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu hamil sebanyak 40 orang pengambilan sampel menggunakan teknik *total sampling*. Data dianalisis secara univariat dan bivariat menggunakan uji *Chi-Square* 0,037 ( $p<0,05$ ).

Hasil penelitian didapatkan lebih dari separuh yaitu 67,5% perilaku *vulva hygiene* kurang baik, lebih dari separuh yaitu 65% terjadi keputihan. Ada hubungan perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan pada ibu hamil ( $p=0,037$ ) di Puskesmas Ketaping Kabupaten Padang Pariaman tahun 2023

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat disimpulkan bahwa ada hubungan perilaku *vulva hygiene* dengan kejadian keputihan (*flour albus*) pada ibu hamil. Saran, melalui kepala Puskesmas Ketaping agar dapat lebih meningkatkan sumber informasi dan pemahaman kepada ibu hamil dalam pencegahan terjadinya keputihan dan diharapkan dapat dilakukan dengan memberikan pendidikan kesehatan tentang kejadian keputihan yang terjadi pada ibu hamil.

**Daftar Bacaan : 32 (2013-2021)**

**Kata Kunci : Kejadian Keputihan, *Vulva Hygiene*, Ibu Hamil.**

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

**Milenia Febriani**

***Relationship between vulva hygiene behavior and the incidence of vaginal discharge (Flour Albus) in pregnant women at the Ketaping Health Center, Padang Pariaman Regency, 2023***

xii + 52 pages, 5 tables, 2 pictures, 11 appendices

**ABSTRACT**

*The reproductive system of pregnant women is susceptible to infection, because the pregnant woman's immune system decreases and the metabolic needs of pregnant women increase. West Sumatra, the prevalence of pregnant women with vaginal discharge was 621,887 (3.5%) with cases of vaginal discharge reaching 34,184 women aged 30-50 years taking the VIA test, 65% of vulva hygiene behavior was poor, among pregnant women at the Ketaping Community Health Center. At the Ketaping Community Health Center, there were 7 pregnant women who complained about vaginal discharge. Of that number, 5 people experience vaginal discharge and most of them consider it a normal thing and do not require special treatment or treatment. Meanwhile, 3 people had complaints with symptoms of abnormal vaginal discharge. The aim of this research is to determine the relationship between vulva hygiene behavior and the incidence of vaginal discharge (flour albus) in pregnant women at the Ketaping Community Health Center, Padang Pariaman Regency in 2023.*

*This research method is quantitative with a cross sectional design. This research was carried out in March-August 2023. Data collection was carried out on July 14 - August 5 2023. The population in this study was 40 pregnant women, sampling using the total sampling technique. Data were analyzed univariately and bivariately using the Chi-Square test 0.037 ( $p < 0.05$ ).*

*The research results showed that more than half, namely 67.5%, had poor vulva hygiene behavior, and more than half, namely 65%, had vaginal discharge. There is a relationship between vulva hygiene behavior and the incidence of vaginal discharge in pregnant women ( $p=0.037$ ) at the Ketaping Community Health Center, Padang Pariaman Regency in 2023*

*Based on the research results, it can be concluded that there is a relationship between vulva hygiene behavior and the incidence of vaginal discharge (flour albus) in pregnant women. Suggestions, through the head of the Ketaping Community Health Center, to further increase sources of information and understanding for pregnant women in preventing the occurrence of vaginal discharge and it is hoped that this can be done by providing health education about the incidence of vaginal discharge that occurs in pregnant women.*

**Reading List : 32 (2013-2021)**

**Keywords : Leucorrhoea, Vulva Hygiene, Pregnant Women.**