



**PROFIL PENDERITA SKABIES DI PUSKESMAS  
SUNGAI PINANG KABUPATEN HULU SUNGAI  
SELATAN PERIODE 2020-2022**

Skripsi  
Diajukan guna memenuhi  
sebagian syarat untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran  
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Lambung Mangkurat

Oleh  
Astri Meliani Fayujana  
2010911320013

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARMASIN**

**Desember 2023**

**PENGESAHAN SKRIPSI**

**PROFIL PENDERITA SKABIES DI PUSKESMAS  
SUNGAI PINANG KABUPATEN HULU SUNGAI  
SELATAN PERIODE 2020-2022**

**Astri Mellani Fayujana, NIM: 2010911320013**

Telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji Skripsi  
Program Studi Kedokteran Program Sarjana  
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Lambung Mangkurat  
Pada Hari Senin, Tanggal 18 Desember 2023

**Pembimbing I**

Nama: dr. Sukses Hadi, Sp.KK, FINS DV, FAADV  
NIP : 196308061992031002

**Pembimbing II**

Nama: Dr. dr. Didik Dwi Sanyoto, M.Kes, M.Med.Ed  
NIP : 197203071997021002

**Penguji I**

Nama: dr. Erika Dewi Essary, Sp.DV  
NIP : 198607162021118

**Penguji II**

Nama: Dr. drh. Erida Wydiamala, M.Kes  
NIP : 197410041998022001

Banjarmasin, 3 Januari 2024

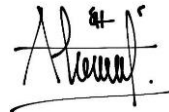
Mengetahui,  
Koordinator Program Studi Kedokteran Program Sarjana

Prof. Dr. dr. Triawanti, M.Kes.  
NIP 197109121997022001

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarmasin, 1 Desember 2023



Astri Meliani Fayujana

## ABSTRAK

### PROFIL PENDERITA SKABIES DI PUSKESMAS SUNGAI PINANG KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN PERIODE 2020-2022

**Astri Meliani Fayujana**

Skabies merupakan penyakit infeksi kulit yang disebabkan oleh sensitisasi dan infestasi tungau *Sarcoptes Scabiei var. Hominis*. Skabies merupakan salah satu penyakit kulit yang paling umum terjadi dan menempati urutan ketiga dari 12 penyakit kulit yang paling umum di Indonesia. Munculnya penyakit skabies terutama dipengaruhi oleh kebersihan lingkungan, usia, jenis kelamin, pengetahuan tentang penyakit skabies dan kebersihan diri. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profil penderita skabies di Puskesmas Sungai Pinang Kabupaten Hulu Sungai Selatan periode 2020-2022. Penelitian ini merupakan penelitian observasional deskriptif menggunakan rekam medis pasien skabies dan data elektronik. Penelitian ini mendapatkan hasil 691 pasien skabies, tertinggi pada tahun 2022 (55,2%). Kelompok usia terbanyak ialah 6-11 (25,1%), perempuan jadi kasus terbanyak (51,8%). Mayoritas pasien skabies berasal dari desa Banua Hanyar (31,8%). Pekerjaan terbanyak yaitu pelajar (41,5%). Pengobatan yang paling sering diberikan adalah kombinasi obat topikal dan sistemik (74,3%). Kesimpulan penelitian ini yaitu skabies sering terjadi pada anak-anak dengan rentang usia 6-11 tahun dan perempuan menjadi kasus terbanyak. Mayoritas pasien berasal dari desa Banua Hanyar dan berstatus pelajar. Penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar pengobatan menggunakan kombinasi obat topikal dan sistemik.

**Kata-kata kunci:** puskesmas, kebersihan diri, pelajar, skabies

## **ABSTRACT**

### **PROFILE OF SCABIES SUFFERERS AT PUSKESMAS SUNGAI PINANG HULU SUNGAI SELATAN REGENCY PERIOD 2020-2022**

**Astri Meliani Fayujana**

*Scabies is a skin infection caused by sensitization and infestation of the *Sarcoptes scabiei* var. *Hominis* mite. It is one of the most common skin diseases and ranks third among the 12 most common skin diseases in Indonesia. The occurrence of scabies is mainly influenced by environmental cleanliness, age, gender, knowledge about scabies, and personal hygiene. The purpose of the study mentioned is to determine the profile of scabies patients at the Sungai Pinang Community Health Center in Hulu Sungai Selatan Regency during the period of 2020-2022. The study used observational descriptive research design and analyzed medical records and electronic data of scabies patients. The study found a total of 691 scabies patients, with the highest number of cases in 2022 (55.2%). The age group with the highest number of cases was 6-11 years old (25.1%), and females accounted for the majority of cases (51.8%). Most scabies patients came from Banua Hanyar village (31.8%), and the most common occupation was students (41.5%). The most frequently given treatment was a combination of topical and systemic medications (74.3%). In conclusion, scabies often occurs in children aged 6-11 years, with females being the most affected. The majority of patients come from Banua Hanyar village and are students. The study also showed that the majority of treatments involved a combination of topical and systemic medications.*

**Keywords:** *public health center, personal hygiene, student, scabies*

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul **“PROFIL PENDERITA SKABIES DI PUSKESMAS SUNGAI PINANG KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN PERIODE 2020-2022”**, tepat pada waktunya.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat guna memperoleh derajat Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Dr. dr. Istiana, M.Kes., yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas penyusunan skripsi.
2. Koordinator Program Studi Kedokteran Program Sarjana, Prof. Dr. dr. Triawanti, M.Kes, yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam penyusunan skripsi.
3. Kedua dosen pembimbing, dr. Sukses Hadi, Sp.KK, FINSDV, FAADV dan Dr. dr. Didik Dwi Sanyoto, M.Kes, M.Med.Ed, yang berkenan memberikan saran dan arahan dalam penyelesaian skripsi ini.
4. Kedua dosen penguji, dr. Erika Dewi Essary, Sp.DV dan Dr. drh. Erida Wydiamala, M.Kes, yang memberi kritik dan saran sehingga skripsi ini menjadi semakin baik.

5. Seluruh pihak di Puskesmas Sungai Pinang, Instalasi Rekam Medis, dan Pusat Data Elektronik Puskesmas Sungai Pinang Kabupaten Hulu Sungai Selatan yang telah membantu dalam pengambilan data penelitian.
6. Orang tua penulis, ayahanda Suniansyah, SE, ibunda Husna, S.Pd.I serta adik saya Al Adli Fairuz yang penulis sayangi dan hormati atas doa, perhatian, kasih sayang, dukungan moral, spiritual, dan materi yang diberikan.
7. Rekan-rekan penulis, serta semua pihak yang telah memberikan sumbangan pikiran, bantuan, serta doa.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, namun penulis berharap penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi dunia pendidikan.

Banjarmasin, 1 Desember 2023

Penulis

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian .....	2
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Keaslian Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA SKABIES</b> .....	5
<b>BAB III LANDASAN TEORI</b> .....	15
<b>BAB IV METODE PENELITIAN</b> .....	19
A. Rancangan Penelitian .....	19



B. Subjek Penelitian .....	19
C. Instrumen Penelitian .....	19
D. Variabel Penelitian.....	19
E. Definisi Operasional .....	20
F. Prosedur Penelitian .....	21
G. Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data .....	22
H. Cara Analisis Data .....	23
I. Waktu dan Tempat Penelitian.....	23
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>24</b>
A. Prevalensi Skabies Periode 2020-2022.....	24
B. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin .....	25
C. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia.....	26
D. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Daerah Asal .....	27
E. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pekerjaan .....	28
F. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Pengobatan .....	30
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>32</b>
A. Simpulan .....	32
B. Saran .....	32
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>34</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>37</b>