

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN ANGKA
KEJADIAN HIV PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KOTA
TASIKMALAYA**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Untuk Melakukan Penelitian Sebagai syarat memperoleh gelar Ahli
Madya Analis Kesehatan pada Program Studi DIII Analis Kesehatan

Oleh,

**VELINALYGIA
20120102**



**PROGRAM STUDI DIII ANALIS KESEHATAN/TLM
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA
2023**

ABSTRAK

Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Kejadian HIV pada Ibu Hamil di Puskesmas Kota Tasikmalaya

Velina Lygia, Dina Ferdiani, Meri, M. Imun

(Program Studi DIII Analis Kesehatan Universitas Bakti Tunas Husada)

Abstrak

Human Immunodeficiency Virus/HIV merupakan masalah kesehatan yang sering ditemukan, terutama pada ibu hamil. Pada ibu hamil, merupakan ancaman bagi keselamatan jiwa ibu dan anak yang dikandung karena penularan yang terjadi dari ibu ke bayi. Lebih dari 90% bayi terinfeksi HIV akibat tertular dari ibu HIV-positif. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan dan kejadian HIV pada ibu hamil di Puskesmas Kota Tasikmalaya. Penelitian ini bersifat deskriptif dengan menggunakan metode pemeriksaan immunochromatography/rapid test dan kuesioner untuk menilai tingkat pengetahuan responden ditinjau dari karakteristik responden menurut pengetahuan, pendidikan, usia. Sampel penelitian berjumlah 35 orang, yaitu ibu hamil yang belum melakukan pemeriksaan triple eliminasi di Puskesmas Kota Tasikmalaya. Data dalam penelitian ini diperoleh dari data primer yaitu melalui hasil pemeriksaan HIV, pengumpulan data dari responden dengan menggunakan kuesioner. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebanyak 35 sampel ibu hamil diperoleh 100% hasil non reaktif dengan kriteria hasil pengetahuan sangat baik sebanyak 26 orang (74%), pengetahuan baik sebanyak 6 orang (17%), dan pengetahuan buruk sebanyak 3 orang (9%). Peneliti dapat mengeksplorasi lebih lanjut dan diharapkan adanya pembaharuan pada penelitian yaitu menggunakan beragam metode dan variable yang berbeda seperti pemeriksaan pada ibu hamil yang memiliki riwayat penyakit lain seperti Tuberculosis (TBC), penelitian latar belakang keluarga (suami) agar dapat terus berkembang dan berinovasi.

Kata kunci: *HIV, ibu hamil, pengetahuan.*

Abstract

Human Immunodeficiency Virus/HIV is a health problem that is often found, especially in pregnant women. In pregnant women, it is a threat to the mental safety of the mother and child because of transmission that occurs from mother to baby. More than 90% of infants become infected with HIV as a result of contracting it from HIV-positive mothers. The purpose of this study was to determine the level of knowledge and incidence of HIV in pregnant women at the Tasikmalaya Health Center. This research is descriptive in nature using immunochromatography/rapid test methods and questionnaires to assess the level of knowledge of respondents in terms of the characteristics of respondents according to knowledge, education, age. The research sample consisted of 35 people, namely pregnant women who had not done a triple elimination examination at the Tasikmalaya City Health Center. The data in this study was obtained from primary data, namely through HIV examination results, data collection from respondents using a questionnaire. The results of the research showed that a sample of 35 pregnant women obtained 100% non-reactive results with the criteria being very good knowledge as many as 26 people (74%), good knowledge as many as 6 people (17%), and poor knowledge as many as 3 people (9%). Researchers can explore further and it is hoped that there will be updates to the research, namely using a variety of different methods and variables such as examination of pregnant women who have a history of other diseases such as Tuberculosis (TB), family background research (husbands) so that they can continue to develop and innovate.

Keywords : *HIV, pregnant women, knowledge.*