

**GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN HIV PADA IBU HAMIL DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS X KABUPATEN TASIKMALAYA
TAHUN 2020.**

Karya Tulis Ilmiah (KTI)

**Diajukan Untuk Melengkapi Tugas - Tugas dan Memenuhi
Syarat – Syarat Mencapai Jenjang Pendidikan
Diploma DIII Analis Kesehatan**

Oleh :

VIA RIDSI OKTAPIANI

20118047



**PROGRAM STUDI DIII ANALIS KESEHATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
STIKes BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
2021**

**GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN HIV PADA IBU HAMIL DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS X KABUPATEN TASIKMALAYA
TAHUN 2020.**

Karya Tulis Ilmiah (KTI)

**Diajukan Untuk Melengkapi Tugas - Tugas dan Memenuhi
Syarat – Syarat Mencapai Jenjang Pendidikan
Diploma DIII Analis Kesehatan**

Oleh :

VIA RIDSI OKTAPIANI

20118047

**PROGRAM STUDI DIII ANALIS KESEHATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
STIKes BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
2021**

ABSTRAK

HIV (*Human Immunodeficiency Virus*) pada ibu hamil dapat menjadi ancaman terhadap kesehatan tetapi juga merupakan ancaman kesehatan terhadap anak yang ada didalam kandungannya karena penularan yang terjadi dari ibu ke bayi lebih dari 90% kasus, hal ini terjadi karena infeksi penularan dari ibu ke anaknya MTCT (*mother-to-child transmission*). Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran hasil pemeriksaan HIV pada ibu hamil di puskesmas X . Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif. Pemeriksaan HIV ini menggunakan metode rapid tes. Hasil penelitian pada 384 pasien didapatkan 1 kasus positif HIV pada ibu hamil. Berdasarkan hasil sebagai berikut, penelitian ini dilakukan di laboratorium puskesmas X didapatkan hasil 1 kasus positif HIV dari 384 ibu hamil di puskesmas X Kabupaten Tasikmalaya.

Kata Kunci: HIV , Ibu Hamil.

ABSTRACT

HIV (Human Immunodeficiency Virus) in pregnant women can be a threat to health but also a health threat to children in their womb because transmission that occurs from mother to baby is more than 90% of cases, this occurs due to infection from mother to child. (mother-to-child transmission). The purpose of this study was to describe the results of HIV examinations in pregnant women at Puskesmas X. The method used is descriptive method. This HIV examination uses the rapid test method. The results of the study on 384 patients found 1 HIV positive case in pregnant women. Based on the following results, this research was conducted at the Puskesmas X laboratory, and the results were 1 HIV positive case from 384 pregnant women in Puskesmas X, Tasikmalaya Regency.

Keywords: HIV, Pregnant Women.