

ANALISIS DETERMINAN PENGGUNA PELAYANAN PENCEGAHAN PENULARAN HIV DARI IBU KE ANAK DI PUSKESMAS JATILUHUR TAHUN 2022

Eleonara Solomasi Zebua

Abstrak

Di seluruh dunia, *Human Immunodeficiency Virus (HIV) dan Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS)* merupakan masalah utama dalam pencapaian *Sustainable Development Goals (SDGs)*. Masalah HIV terkait pada indikator ketiga SDGs sebab memiliki pengaruh terhadap kualitas sumber daya manusia. Hal ini terlihat dari angka kejadian HIV dan AIDS terus meningkat dan jumlah kasus yang ada lebih banyak dari pada yang dilaporkan. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui determinan pengguna pelayanan PPIA HIV di Puskesmas Jatiluhur, Kota Bekasi, Jawa Barat, Indonesia. Penelitian ini menggunakan desain studi potong-lintang. Sebanyak 171 responden dengan teknik yang digunakan adalah *total sampling*. Variabel pelayanan kesehatan, dukungan keluarga, pengetahuan ibu, dan stigma HIV adalah faktor yang paling berpengaruh, di mana variabel stigma HIV (POR: 4,673; 95% CI: 1,129—5,055) merupakan faktor dominan. Dapat disimpulkan bahwa ibu hamil yang memberikan stigma HIV dapat membuatnya tidak mau melakukan tes dan mengikuti program PPIA HIV. Disarankan agar ibu hamil dan menyusui mencari informasi terkait HIV dan AIDS, khususnya penularan dan stigma yang ada di masyarakat. Puskesmas juga perlu meningkatkan pelayanan KIA.

Kata kunci: Cakupan PPIA HIV, Pengetahuan Ibu, HIV dan AIDS

DETERMINANT ANALYSIS OF UTILIZATION OF PREVENTION OF MOTHER TO CHILD TRANSMISSION OF HIV IN COMMUNITY HEALTH CENTER JATILUHUR 2022

Eleonara Solomasi Zebua

Abstract

Globally, Human Immunodeficiency Virus (HIV) and Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) are significant problems in managing the Sustainable Development Goals (SDGs). The problem of HIV is related to the third indicator of the SDGs because it affects the quality of human resources. This can be seen from the increasing incidence of HIV and AIDS and the number of cases that are more than reported. This study was conducted to seek the determinants of PPIA HIV service users at the Jatiluhur Community Health Center, Bekasi City, West Java, Indonesia. This study used a cross-sectional design and the sampling technique was total sampling with a total sample of 171 respondents. The results showed that the variables of health services, family support, mother's knowledge, and HIV stigma were the most influential factors and HIV stigma (POR: 4.673; 95% CI: 1.129—5.055) was the dominant factor. It is recommended that pregnant and lactating women to seek information related to HIV and AIDS, especially regarding HIV transmission and stigma in the community. Community Health Center also need to improve MCH services.

Keywords: PMTCT HIV Coverage, Mother's Knowledge, HIV and AIDS