

ANGKA KEJADIAN HIV/AIDS SEJAK TAHUN 2010-2013 DI PUSKESMAS UMBULHARJO YOGYAKARTA

Melinda Herawati¹, Dwi Yulinda²

¹Mahasiswa Kebidanan STIKES Jenderal A.Yani Yogyakarta

²Dosen STIKES Jenderal A.Yani Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang :Indonesia menduduki peringkat ke-4 yang mengalami peningkatan yang signifikan untuk kasus HIV/AIDS di Asia Tenggara. Berbagai cara penularan yang dapat ditularkan melalui hubungan seksual lawan jenis (heteroseksual), hubungan sejenis melalui Lelaki Seks dengan Lelaki (LSL), penggunaan alat suntik secara bergantian, tranfusi darah dan dari penularan ibu ke anak. Berdasarkan studi pendahuluan di Puskesmas Umbulharjo terjadi peningkatan angka kejadian HIV/AIDS setiap tahunnya dari tahun 2010-2013.

Tujuan :Mengetahui angka kejadian HIV/AIDS pada tahun 2010-2013 di Puskesmas Umbulharjo, Yogyakarta.

Metode Penelitian :Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kuantitatif dengan rancangan studi retrospektif. Populasi dalam penelitian ini adalah semua penderita HIV/AIDS sejak tahun 2010-2013 di Puskesmas Umbulharjo, Yogyakarta dengan metode *Total Sampling*. Teknik pengambilan sampel dengan menggunakan *Non Random Sampling* (non probability). Teknik analisis data menggunakan deskriptif numerik.

Hasil Penelitian :Angka kejadian HIV/AIDS di Puskesmas Umbulharjo, Yogyakarta pada tahun 2010-2013 terbanyak pada jenis kelamin perempuan dengan kelompok umur tertinggi pada kelompok umur 22-40 tahun.

Kesimpulan : Kejadian HIV/AIDS di Puskesmas Umbulharjo, Yogyakarta tahun 2010-2013 tertinggi pada tahun 2011 dan 2013 dengan masing-masing penderita sebanyak 6 orang.

Kata Kunci :Angka Kejadian HIV/AIDS

THE RATE OF HIV/AIDS INFECTION DURING 2010-2013 IN UMBULHARJO COMMUNITY HEALTH CENTER, YOGYAKARTA

Melinda Herawati¹, Dwi Yulinda²

¹Midwifery Program School of Health Jenderal A.Yani Yogyakarta

²Lecturer School of Health Jenderal A.Yani Yogyakarta

ABSTRACT

Background: Indonesia is the country with the fourth significant intercrases HIV/AIDS case in Southeast Asia. HIV/AIDS may infect from one individual to another through Heterosexual or Homosexual sex intercourse, application of unhygienic injection, blood transfusion and contacts from mother to her child. Early study in Umbulharjo Community Health Center came to a result revealing that there was an increasing rate of HIV/AIDS infection case annually during 2010-2013.

Objective: To find out the rate of HIV/AIDS infection during 2010-2013 in Umbulharjo Community Health Center, Yogyakarta.

Method : This study was quantitative descriptive with retrospective study. Population in this study was all HIV/AIDS victims during 2010-2013 in Umbulharjo Community Health Center, Yogyakarta, with total sampling method. Samples were selected by using Non Random Sampling (Non Probability). Data analysis technique applied numerical descriptive method.

Result: The rate of HIV/AIDS infection Community Health Center, Yogyakarta, during 2010-2013 according to sex were females and according to age 22 to 40 year old victims.

Conclusion: HIV/AIDS infection case in Umbulharjo Community Health Center Yogyakarta, during 2010-2013 reached the highest rate in 2011 and 2013 with patients each.

Keywords: The rate of HIV/AIDS infection