

Fevi Padhila (2018). Pengetahuan Pencegahan *HIV/AIDS* pada Mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Pembimbing : Nur Azizah Indriastuti, S.Kep., Ns., M.Kep

Intisari

Latar Belakang: Rendahnya pengetahuan pencegahan *HIV/AIDS* dikalangan remaja mempengaruhi sikap remaja pada perilaku seksual pranikah sehingga dapat meningkatkan kerentanan remaja untuk tertular *HIV/AIDS*.

Tujuan Penelitian: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan pencegahan *HIV/AIDS* pada mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Metode Penelitian: Desain penelitian deskriptif kuantitatif dengan pendekatan cross sectional. Teknik sampling menggunakan simple random sampling sebanyak 536 mahasiswa. Penelitian ini menggunakan kuesioner yang dibuat sendiri oleh peneliti dan sudah dilakukan uji validitas koefisien korelasi biserial pada 30 responden dengan angka r tabel 0,361 dan reliabilitas menggunakan KR-20 dengan hasil 0,916. Penelitian ini dilakukan di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Hasil Penelitian: Responden sebagian besar adalah remaja akhir dengan usia 19 tahun sebanyak 345 (64,4%). Sebagian besar responden berjenis kelamin perempuan sebanyak 296 responden (55,2%). Responden pada mahasiswa di UMY mayoritas memiliki pencegahan *HIV/AIDS* dengan kategori baik sebanyak 489 responden (90,7%).

Kesimpulan: Gambaran pengetahuan pencegahan *HIV/AIDS* pada mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta adalah baik

Kata Kunci : Remaja, *Pencegahan HIV/AIDS*.

Fevi Padhila (2018). Knowledge of HIV / AIDS Prevention on Students at Muhammadiyah University of Yogyakarta

Lecture : Nur Azizah Indriastuti, S.Kep., Ns., M.Kep

Abstract

Background: The low knowledge of HIV / AIDS prevention among adolescents affects adolescent attitudes toward premarital sexual behavior so as to increase the vulnerability of adolescents to acquire HIV / AIDS

Research Purpose: This study aims to determine the knowledge of prevention of HIV / AIDS in students at the University of Muhammadiyah Yogyakarta

Research Method: The research design is quantitative descriptive with cross sectional approach. Sampling technique using simple random sampling as much as 536 students. Research ni using questionnaires made by the researchers and have tested the validity of biserial correlation coefficient on 30 respondents with r table number 0.361 and reliability using KR-20 with the result 0.916. This research was conducted at Muhammadiyah University of Yogyakarta

The results: Respondents of most of the late adolescents with age 19 years counted 345 (64,4%). Most of the respondents were female 296 (55.2%). Respondents in UMY students mostly have HIV / AIDS prevention in good category as many as 489 respondents (90,7%)

Conclusions: prevention knowledge of HIV/AIDS among students at Muhammadiyah University of Yogyakarta is good.

Keywords: Adolescents, HIV/AIDS prevention.