

INTISARI

Latar Belakang: HIV/AIDS merupakan masalah kesehatan yang sangat berbahaya dan dapat mengakibatkan kematian bagi pengidapnya. HIV/AIDS sering ditemukan di negara-negara berkembang termasuk di Indonesia. Berdasarkan jumlah kasus HIV/AIDS yang semakin meningkat setiap tahun ke tahun, maka semua orang diwajibkan untuk meningkatkan pengetahuan tentang HIV/AIDS. Terkait dengan permasalahan tersebut sangat perlu dilakukan penelitian mengenai pengetahuan tentang HIV/AIDS khususnya bagi calon kesehatan.

Tujuan: Untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan tentang HIV/AIDS di FK-KMK UGM Yogyakarta.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan *cross-sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Desember 2018 kepada 93 responden yang terdiri dari mahasiswa program studi Pendidikan Dokter, Ilmu Keperawatan, dan Gizi Kesehatan FK-KMK UGM angkatan 2015. Penelitian ini menggunakan kuesioner HIV-KQ 45 yang telah di uji validitas dan reliabilitas oleh Herdiyanto(2014). Analisis data menggunakan analisis univariat dan bivariat.

Hasil penelitian: Sebagian besar responden masih memiliki pengetahuan yang kurang tentang HIV/AIDS. Penelitian ini juga menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara suku bangsa dengan pengetahuan, sedangkan faktor usia, jenis kelamin, pernah merawat ODHA dan paparan media informasi tidak mempunyai hubungan dengan pengetahuan.

Kata Kunci: HIV/AIDS, Pengetahuan, Mahasiswa

ABSTRACT

Background: HIV / AIDS is a health problem that is very dangerous and can lead to death for people with it. HIV / AIDS is often found in developing countries including Indonesia. Based on the number of HIV / AIDS cases that are increasing every year, everyone is required to increase their knowledge about HIV / AIDS. Related to these problems, it is very necessary to do research on knowledge about HIV / AIDS, especially for prospective health.

Objective: To find out the factors related to knowledge about HIV / AIDS in FK-KMK UGM Yogyakarta.

Method: This study used a descriptive method with a cross-sectional approach. This research was conducted in December 2018 to 93 respondents consisting of students of the Medical Education, Nursing, and Health Nutrition Study Program at the Faculty of Medicine of KMK 2015. This study used an HIV-KQ 45 questionnaire that had been tested for validity and reliability by Herdiyanto (2014). Data analysis using univariate and bivariate analysis.

Results: Most respondents still lack knowledge about HIV / AIDS. This research also shows that there is a relationship between ethnic groups with knowledge, while the factors of age, sex, ever treating ODHA and exposure to information media have no relation to knowledge

Keywords: HIV / AIDS, Knowledge, Students