

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Februari, 2022
Nurul Ulfa Riski
NIM. 020118A041

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN HIV/ AIDS
PADA REMAJA SMA/SMK DI DESA BERGAS LOR TAHUN 2022**

ABSTRAK

Latar Belakang : Kasus HIV di Kabupaten Semarang kumulatif sampai tahun 2018 terdapat 431 kasus. Temuan HIV tertinggi ada di Kecamatan Bergas dengan jumlah pengidap 80 orang. Tujuan dari penelitian ini yaitu Untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pencegahan HIV/AIDS pada remaja SMA/SMK di Desa Bergas Lor

Metode : Penelitian ini merupakan jenis penelitian analitik, dengan desain penelitian *cross sectional*. Populasi berjumlah 683 siswa SMA/SMK di Desa Bergas Lor. Sampel berjumlah 88 responden yang diambil menggunakan teknik *simple random sampling*. Analisis statistik yang digunakan untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas dan terikat adalah *Chi-square*

Hasil : Hasil penelitian menunjukkan responden dalam penelitian ini sebagian besar berumur 17 tahun (55,7%) dan berjenis kelamin perempuan (62,5%). Perilaku Pencegahan HIV/AIDS sebagian besar berada pada kategori kurang baik (56,8%), pengetahuan tentang HIV/AIDS sebagian besar berada pada kategori rendah (60,2%), sikap tentang HIV/AIDS sebagian besar berada pada kategori negatif (63,6%), keterpaparan sumber informasi tentang HIV/AIDS sebagian besar berada pada kategori tidak sering (59,1%). Hasil analisis *Chi-square* menunjukkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan ($p=0,018$), sikap ($p=0,000$), dan keterpaparan sumber informasi ($p=0,009$) dengan perilaku pencegahan HIV/AIDS pada remaja SMA/SMK di Desa Bergas Lor.

Kesimpulan : Sebagian besar responden dalam penelitian ini memiliki tingkat pengetahuan yang rendah, sikap negatif, tidak sering terpapar informasi dan memiliki perilaku pencegahan HIV/AIDS yang kurang baik. Ada hubungan antara pengetahuan, sikap, keterpaparan sumber informasi dengan perilaku pencegahan HIV/AIDS. Pengetahuan responden terkait HIV/AIDS mayoritas masih rendah, maka perlu adanya edukasi bagi remaja Desa Bergas Lor

Kata kunci : Remaja, HIV/AIDS, Perilaku Pencegahan

**University of Ngudi Waluyo
Faculty of Health Sciences
Public Health Study Program
Final Project, Februari 2022
Nurul Ulfa Riski
NIM. 020118A041**

**HIV/AIDS PREVENTION BEHAVIOR FACTORS IN SMA/ SMK ADOLESCENTS IN
BERGAS LOR IN 2022**

ABSTRACT

Background : Cumulative HIV cases in Semarang Regency until 2018 were 431 cases. The highest HIV finding was in the District of Bergas with 80 people living with it. The purpose of this research is to analyze the correlation between HIV/AIDS Prevention Behavior Factors in SMA and SMK Adolescents In Bergas Lor.

Method : This study was an observational analytic research with cross sectional approach. The population were 683 students. The sample were 88 respondents. The sampling technique used simple random sampling. Data analysis used chi square test.

Results : The results showed that most of the respondents were 17 years old (55,7%) and female (62,5%). Most of the HIV/AIDS prevention behaviors were in the bad category (56,8%), knowledge about HIV/AIDS was mostly in the low category (60,2%), the attitudes about HIV/AIDS were mostly were in the negative category (63,6%), exposure to sources of information about HIV/AIDS was mostly in the infrequent category (59,1%). The results of Chi-square analysis showed that there was a correlation between knowledge ($p=0.018$), attitudes ($p=0.000$), and exposure to information sources ($p=0.009$) with HIV/AIDS prevention behavior in SMA/SMK in Bergas Lor.

Results : Most of the respondents in this study had low levels of knowledge, negative attitudes, were not often exposed to information and had bad HIV/AIDS prevention behavior. There is a correlation between knowledge, attitudes, exposure to information sources with HIV/AIDS prevention behavior. Knowledge of most respondents about HIV/AIDS is low category, so there is a need for education for teenager in Bergas Lor.

Keywords : Adolescent, HIV/AIDS, Preventive behavior