

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU
MEROKOK REMAJA PADA SISWA
DI SMA N 1 GALUR**

Aris Subekti ¹ Masta Hutasoit ²
Email: arissubekti2812@gmail.com

INTISARI

Latar belakang: Indonesia merupakan negara urutan ke 3 dengan jumlah perokok terbanyak di dunia. Dari hasil survey Global Yout Tobacco Survey (GYTS) bahwa pelajar di Indonesia (usia 13-15 tahun) sebanyak 40.6% sudah pernah menggunakan produk tembakau. Prevalensi perokok yang berusia ≥ 10 tahun di provinsi Yogyakarta, kabupaten Kulon Progo berada di urutan ke dua sebanyak 19.78%. Perilaku merokok dapat disebabkan oleh beberapa faktor diantaranya adalah pengetahuan, sikap, lingkungan, orang tua dan teman sebaya.

Tujuan: Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor yang berhubungan dengan perilaku merokok remaja pada siswa di SMA N I Galur.

Metode: Penelitian kuantitatif dengan desain deskriptif correlational dan menggunakan metode pendekatan cross sectional. Teknik pengambilan sampling dengan purposive sampling dengan jumlah 75 responden siswa SMA N I Galur. Analisis data menggunakan analisis univariat, analisis bivariat dengan uji chi square dan analisis multivariat menggunakan uji regresi logistic.

Hasil: Hasil penelitian didapatkan tingkat pengetahuan (p 0,012), pengaruh dukungan orang tua (p 0,008), pengaruh dukungan teman sebaya (p 0,000), dan pengaruh paparan iklan rokok (p 0,035). Hasil analisis multivariat didapatkan variabel paling berpengaruh dengan perilaku merokok adalah pengaruh orang tua (OR 0,249).

Kesimpulan: variabel tingkat pengetahuan, pengaruh dukungan orang tua, pengaruh dukungan teman sebaya, dan pengaruh paparan iklan rokok mempunyai hubungan bermakna dengan perilaku merokok. Variabel yang paling berpengaruh dengan perilaku merokok adalah variabel pengaruh orang tua.

Kata kunci: remaja, perilaku merokok

¹ Masiswa Program Studi S1 Keperawatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta

² Dosen Pembimbing Program Studi S1 Keperawatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta

**THE FACTORS ASSOCIATED WITH
ADOLESCENT SMOKING BEHAVIOR
OF STUDENTS AT SMA N 1 GALUR**

Aris Subekti¹ Masta Hutasoit²
Email: arissubekti2812@gmail.com

ABSTRACT

Background: Indonesia is the third country with the highest number of smokers in the world. Based on the results of the Global Youth Tobacco Survey (GYTS) survey, 40.6% of students in Indonesia (aged 13-15 years) have used tobacco products. The prevalence of smokers aged ≥ 10 years in the province of Yogyakarta, Kulon Progo district is in second place with 19.78%. Smoking behavior can be caused by several factors including knowledge, attitudes, environment, parents and peers.

Purpose: The purpose of this research is to determine the factors associated with adolescent smoking behavior of students at SMA NI Galur.

Method: The method of this research was quantitative with correlational descriptive design using a cross sectional approach. The sampling technique was purposive sampling with a total of 75 respondents from SMA N 1 Galur students. The data analysis used univariate analysis. The bivariate analysis used chi square test, while the multivariate analysis used logistic regression test.

Results: The results showed that the level of knowledge is p 0.012, the effect of parental support is p 0.008, the effect of peer support is p 0.000, and the effect of exposure to cigarette advertisements is p 0.035). The result of the multivariate analysis showed that the most significant variable on smoking behavior was the effect of parents (OR 0.249).

Conclusion: The variable of knowledge level, the effect of parental support, the effect of peer support, and the effect of exposure to cigarette advertisements have a significant correlation on smoking behavior. The variable that has the most effect on smoking behavior is the parental effect variable.

Keywords: Adolescent, Smoking behavior

¹An Undergraduate student of Nursing Study Program, Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta

²An Undergraduate Supervising Lecturer of the Nursing Study Program, Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta