

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG  
JURUSAN KESEHATAN GIGI**  
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2024

**ANNISA AULIA DESWITA**

**Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Dampak Merokok Bagi Kebersihan Gigi Dan Mulut (OHI-S) Siswa Laki-laki Kelas X Di SMA Negeri 14 Bandar Lampung**

xvii + 36 halaman + 6 tabel + 3 gambar + 1 grafik + 14 Lampiran

**ABSTRAK**

Perilaku merokok sering kali dimulai dari masa remaja, terutama pada masa sekolah menengah keatas, dengan jumlah perokok terberat. Menurut data Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018, prevalensi perokok pada usia 15 tahun keatas sebesar (33,8%) sedangkan prevalensi pada perokok usia 10-18 tahun meningkat dari tahun 2013 (7,2%) ke tahun 2018 (9,1%). Menurut tingkat pendidikan, termasuk sekolah menengah (SMA), persentase penduduk yang mulai merokok setiap hari pada usia 15-19 tahun yang memiliki predikat paling tinggi . Metode penelitian yang akan digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif yaitu penelitian menggunakan pengukuran objektif terhadap fenomena sosial. Penelitian ini menggunakan metode survei dengan pendekatan scrossectional. Pada penelitian ini yang dideskripsikan adalah Pengetahuan Tentang Dampak Merokok Bagi Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S). Diketahui bahwa dari 44 responden didapatkan 27 siswa laki laki atau apabila dipersenkan menjadi 61.4% responden memiliki pengetahuan yang baik tentang tingkat pengetahuan dampak merokok, sebanyak 12 siswa laki laki atau apabila dipersenkan menjadi 27.3% responden memiliki pengetahuan yang cukup tentang tingkat pengetahuan dampak merokok, dan sebanyak 5 siswa laki laki atau apabila dipersenkan menjadi 11.4% responden memiliki pengetahuan yang kurang tentang tingkat pengetahuan dampak merokok. Berdasarkan hasil penelitian mengenai Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Dampak Merokok Bagi Kebersihan Gigi Dan Mulut (OHI-S) Siswa Laki-laki Kelas X Di SMA Negeri 14 Bandar Lampung dapat disimpulkan Hasil penelitian yang telah dilakukan terhadap 44 responden siswa laki laki kelas X di SMA Negeri 14 Bandar Lampung menunjukkan responden didapatkan hasil jawaban responden sebanyak 27 siswa atau dipersenkan menjadi 61.4% responden memiliki pengetahuan yang baik tentang dampak merokok.

**Kata kunci** : Pengetahuan, Dampak Merokok, OHI-S  
**Daftar bacaan** : 2(2011-2023)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG  
DENTAL HEALTH DEPARTMENT**  
*Scientific Writing, Juny 2024*

**ANNISA AULIA DESWITA**

***Description of the Level of Knowledge About the Impact of Smoking on Dental and Oral Hygiene (OHI-S) of Class X Male Students at SMA Negeri 14 Bandar Lampung***

*xvii + 36 pages + 6 tables + 3 figures + 1 graphs + 14 Attachment*

**ABSTRACT**

*Smoking behavior often starts in adolescence, especially during high school, with the heaviest number of smokers. According to 2018 Basic Health Research (Risikesdas) data, the prevalence of smokers aged 15 years and over was (33.8%) while the prevalence of smokers aged 10-18 years increased from 2013 (7.2%) to 2018 (9.1 %). According to education level, including secondary school (SMA), the percentage of the population who started smoking every day at the age of 15-19 years had the highest predicate. The research method that will be used is a quantitative descriptive method, namely research using objective measurements of social phenomena. This research uses a survey method with a cross-sectional approach. In this research, what is described is Knowledge about the Impact of Smoking on Dental and Oral Hygiene (OHI-S). It is known that of the 44 respondents, 27 male students were found, or if calculated, 61.4% of respondents had good knowledge about the level of knowledge of the impact of smoking, 12 male students or if calculated, 27.3% of respondents had sufficient knowledge about the level of knowledge of the impact of smoking, and as many as 5 male students or if divided into 11.4% of respondents had insufficient knowledge about the level of knowledge of the impacts of smoking. Based on the results of research regarding the description of the level of knowledge regarding the impact of smoking on dental and oral hygiene (OHI-S) of male students in class 14 Bandar Lampung showed that the results of the respondents were 27 students or a percentage of 61.4% of respondents had good knowledge about the effects of smoking.*

**Keywords** : Knowledge, Impact Of Smoking, OHI-S  
**Reading List** : 22 (2011-2023)