

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI
Karya Tulis Ilmiah, 7 Mei 2021

MEGA SARI

**GAMBARAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT (OHI-S) PADA
PEROKOK USIA 15-24 TAHUN**

xiv + 55 halaman dan 6 tabel + 3 gambar

ABSTRAK

Kebersihan gigi dan mulut sangat dipengaruhi oleh endapan yang melekat pada permukaan gigi seperti *staining*, *plak*, dan karang gigi. Hal yang dapat mempengaruhi kebersihan gigi dan mulut salah satunya adalah perilaku merokok. Merokok dapat memicu timbulnya masalah kesehatan seperti kesehatan gigi dan mulut. Berdasarkan hasil Riskesdas 2018 menunjukkan bahwa penduduk Indonesia yang bermasalah pada gigi dan mulut sebesar 57,6%, perokok di Indonesia tahun 2018 yang tercatat oleh riskesdas mencapai 24,3%. Prevalensi tertinggi usia mulai merokok 15-24 tahun sebesar 40%. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) pada perokok usia 15-24 tahun. Penelitian ini menggunakan metode *library research* atau penelitian kepustakaan adapun hasil penelitian ini made sirat tentang gambaran kebersihan gigi dan mulut pada perokok didapatkan hasil frekuensi kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) pada perokok tertinggi dengan kategori sedang yaitu sebanyak 19 orang dengan persentase 54,3 %. Hasil penelitian menunjukkan bahwa diketahuinya gambaran kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) pada perokok. Pentingnya perhatian pemerintah setempat untuk di canangkan program anti merokok. kepada pelayanan kesehatan dan tenaga kesehatan diharapkan berperan aktif dalam meningkatkan pengetahuan masyarakat terutama pada remaja perokok tentang dampak merokok melalui upaya promotif.

Kata kunci :kebersihan gigi dan mulut (OHI-S), perokok.

Daftar Bacaan :27 (2005-2020)

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPUR
DENTAL HEALTH DEPARTMENT
Scientific Papers, 7 mei 2021

MEGA SARI

**OVERVIEW OF DENTAL AND ORAL HYGIENE (OHI-S) IN SMOKERS
AGED 15-24 YEARS**

xiv+ 55 pages and 6 tables + 3 picture

ABSTRACT

Dental and oral hygiene is strongly influenced by deposits attached to the tooth surface such as staining, plaque, and tartar. One of the things that can affect dental and oral hygiene is smoking behavior. Smoking can trigger health problems such as dental and oral health. Based on the results of the 2018 Riskesdas, it shows that the population of Indonesia who have problems with their teeth and mouth is 57.6%, smokers in Indonesia in 2018 recorded by riskesdas reached 24.3%. the highest prevalence at the age of starting smoking 15-24 years was 40%. The purpose of this study was to determine the description of dental and oral hygiene (OHI-S) in smokers aged 15-24 years. This study uses the library research method or library research. As for the results of this research on the description of dental and oral hygiene in smokers, the results showed that the frequency of dental and oral hygiene (OHI-S) in smokers was the highest in the medium category as many as 19 people with a percentage of 54.3 %. The results showed that the description of dental and oral hygiene (OHI-S) in smokers was known. The importance of local government attention to the launch of an anti-smoking program. Health services and health workers are expected to play an active role in increasing public knowledge, especially among adolescent smokers about the impact of smoking through promotive efforts

KEY WORDS : oral hygiene (OHI-S), smokers.
READING LIST : 27 (2005-2020)