

**TEENAGE SMOKING HABITS AND PERIODONTAL DISEASE STATUS
IN PUBLIC VOCATIONAL HIGH SCHOOL JUMO TEMANGGUNG
REGENERATION**

* Intan Rastra Pawestri, Dwi Suyatmi, Rizqi Amanullah
Dental Nursing Department Polytechnic Ministry of Health Health Yogyakarta
Jl. Kyai Mojo No.56, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta 55244
*E-mail :intanrastrapws@gmail.com

ABSTRACT

Background : Dental and oral diseases are ninth in the ninth of the ten largest diseases with a total of 10,282 visits consisting of 62.8 percent age more than 15 years, and 37.2 percent of ages <15 years, 43.9 percent of them suffer from dental caries , and 56.1 percent suffer from periodontal disorders.

Research Objectives : Noted that relationship between smoking habits and periodontal disease status in adolescents in SMK Negeri Jumo, Temanggung Regency.

Research Methods : This research uses a type of quantitative analytic research with a cross sectional approach that is looking for a relationship between adolescent smoking habits with periodontal disease status in students of SMK Negeri Jumo.

Result : Teenagers who know the dangers of smoking to health are 68.14%, who know the dangers of cigarettes to oral health are 59.17%, and adolescents who know the harmful substances in cigarettes are 76%. Teenagers whose parents smoke 69% have a smoking habit, teenagers whose close friends smoke 81% have a smoking habit, and teenagers who claim to be cigarette advertisements affect them to try to smoke by 87%.

Conclusion : It is known that smoking factors have a significant effect on periodontal disease status. Periodontal Disease Status shows the average periodontal index that smokes is greater than those who do not smoke, statistically there is a significant relationship of periodontal index with smoking habits in teen smokers at SMK N Jumo in the Department of Light Vehicle Engineering.

Keywords : periodontal disease, smoking habits, teenage

HUBUNGAN KEBIASAAN MEROKOK DENGAN STATUS PENYAKIT PERIODONTAL REMAJA DI SMK NEGERI JUMO KABUPATEN TEMANGGUNG

* Intan Rastra Pawestri, Dwi Suyatmi, Rizqi Amanullah
Departemen Keperawatan Gigi Politeknik Kementerian Kesehatan Yogyakarta
Jl. Kyai Mojo No.56, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta 55244
*E-mail :intanrastrapws@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Penyakit gigi dan mulut merupakan urutan ke sembilan dari sepuluh penyakit terbesar dengan jumlah kunjungan sebanyak 10.282 kunjungan yang terdiri dari 62,8 persen berusia lebih dari 15 tahun, dan 37,2 persen kunjungan usia < 15 tahun, 43,9 persen diantaranya menderita karies gigi, dan 56,1 persen lainnya menderita gangguan periodontal.

Tujuan Penelitian : Diketahui adanya hubungan antara kebiasaan merokok dengan status penyakit periodontal pada remaja di SMK Negeri Jumo Kabupaten Temanggung.

Metode Penelitian : penelitian ini menggunakan jenis penelitian analitik kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional* yang mencari hubungan antara kebiasaan merokok remaja dengan status penyakit periodontal pada pelajar SMK Negeri Jumo.

Hasil : Remaja yang mengetahui bahaya merokok terhadap kesehatan yaitu 68,14%, yang mengetahui bahaya rokok terhadap kesehatan gigi dan mulut adalah 59,17%, dan remaja yang mengetahui zat berbahaya dalam rokok adalah 76%. Remaja yang orang tuanya merokok 69% memiliki kebiasaan merokok, remaja yang teman dekatnya merokok 81% memiliki kebiasaan merokok, dan remaja yang mengaku iklan rokok mempengaruhi mereka untuk mencoba merokok sebesar 87%.

Kesimpulan : Diketahui bahwa faktor-faktor kebiasaan merokok berpengaruh signifikan terhadap status penyakit periodontal. Status penyakit periodontal menunjukkan rerata indeks periodontal yang merokok lebih besar daripada yang tidak merokok, secara statistik ada hubungan yang signifikan indeks periodontal dengan kebiasaan merokok pada perokok remaja di di SMK N Jumo pada jurusan Teknik Kendaraan Ringan.

Kata Kunci : periodontal, kebiasaan merokok, remaja.