

**GINGIVITIS PICTURE IN THE REMAJA OF SMOKERS AT
PONDOK PESANTREN AL-FURQON KAMPUNG
WEDASARI CIBATU DISTRICT
GARUT COUNTY**

Nupus DH¹ Nugroho C² Sabilillah F³

ABSTRACT

Background: Smoking habits can cause various kinds of diseases in the body, one of which is *gingivitis* disease. *Gingivitis* is the occurrence of an inflammation involving soft tissue around the teeth, namely *gingival* tissue. **Research Objectives:** Knowing the picture of *gingivitis* in adolescent smokers. **Research Methods:** This research is descriptive with survey methods conducted to create an objective picture or description of *gingivitis* in adolescents. **The results of the :** The category of smokers showed that the respondents were the most included in the category of moderate smokers, namely 16 respondents (53%%). *Gingivitis* criteria showed that most respondents had mild *gingivitis* criteria of 18 respondents (60%). **Conclusion:** From the results of this study, it can be seen that the higher the smokers, the higher the gingival index score

Keywords : *Gingivitis*, Smoking Teenager.

Referensi : 45 (2011-2021)

**GAMBARAN *GINGIVITIS* PADA REMAJA PEROKOK DI
PONDOK PESANTREN AL-FURQON KAMPUNG
WEDASARI KECAMATAN CIBATU
KABUPATEN GARUT**

Nupus DH¹ Nugroho C² Sabilillah F³

ABSTRAK

Latar Belakang : Kebiasaan merokok dapat menyebabkan berbagai macam penyakit dalam tubuh salah satunya penyakit *gingivitis*. *Gingivitis* merupakan terjadinya suatu peradangan yang melibatkan jaringan lunak di sekitar gigi yaitu jaringan *gingiva*. **Tujuan Penelitian :** Mengetahui gambaran *gingivitis* pada remaja perokok. **Metode Penelitian :** Penelitian ini bersifat deskriptif dengan metode survei yang dilakukan untuk membuat gambaran atau deskripsi tentang gambaran *gingivitis* pada remaja perokok. **Hasil Penelitian** Kategori perokok menunjukkan bahwa responden paling banyak termasuk pada kategori perokok sedang yaitu 16 responden (53%). Kriteria *gingivitis* menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki kriteria *Gingivitis* Ringan yaitu 18 responden (60%). **Kesimpulan :** Dari hasil penelitian ini dapat diketahui bahwa semakin tinggi tingkat perokok semakin tinggi skor *gingival indeksnya*.

Kata kunci : *Gingivitis*, Remaja Perokok.

Daftar Pustaka : 45 (2011-2021)