

GAMBARAN KEJADIAN GINGIVITIS PADA REMAJA PUBERTAS (LITERATUR REVIEW)

Amelka Vania B¹, Nining Ningrum²

ABSTRAK

Gingivitis merupakan masalah kesehatan gigi dan mulut yang banyak dijumpai pada anak-anak maupun remaja di negara berkembang termasuk Indonesia dan Indonesia cenderung meningkat pada setiap dasawarsa usia remaja dapat berpengaruh terhadap terjadinya kejadian *gingivitis*. Peningkatan kadar hormon endokrin selama usia pubertas dapat menyebabkan vasodilatasi sehingga sirkulasi darah pada jaringan gingival dan kepekaan terhadap iritasi lokal, seperti plak dan bakteri meningkat, yang mengakibatkan *gingivitis* pubertas. Tujuan penelitian Mengetahui gambaran *gingivitis* pada remaja pubertas. Jenis penelitian ini adalah penelitian analisis literatur, dengan mengkaji dan menitik beratkan pada analisis dari bahan tertulis atau berdasarkan konteksnya. Setelah meninjau hasil literatur menunjukkan adanya subjek remaja yang sudah mengalami pubertas sebagian telah mengalami *gingivitis* pubertas. Hasil penelitian menunjukkan adanya keterkaitan antara kejadian *gingivitis* dengan pubertas pada usia remaja, jenis kelamin merupakan salah satu faktor yang dapat mempengaruhi terjadinya *gingivitis* pubertas adanya perbedaan bermakna derajat *gingivitis* pada kelompok remaja perempuan dan remaja laki-laki. Kesimpulan Kejadian *gingivitis* pada remaja pubertas dapat dipengaruhi oleh faktor usia dan jenis kelamin, Tingkat keparahan *gingivitis* pada remaja pubertas meningkat apabila keadaan oral hygiene kurang baik.

Kata Kunci : *Gingivitis, Remaja, Pubertas, Gingivitis pubertas*

¹²Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Bandung

DESCRIPTION OF GNGIVITIS WITH TEENAGER PUBERTY (*LITERATUR REVIEW*)

Amelka Vania B¹, Nining Ningrum²

ABSTRACT

Gingivitis is a problem of dental and oral health that is widely found in children and adolescents in developing countries including Indonesia and Indonesia tends to increase in every decade of adolescence can affect the incidence of *gingivitis*. Elevated levels of endocrine hormones during pubertal age can cause vasodilation so that blood circulation in the gingival tissues and sensitivity to local irritation, such as plaque and bacteria increases, resulting in pubertal *gingivitis*. Research objectives know the description of *gingivitis* in juvenile puberty. This type of research is research into literature analysis, by reviewing and examining the analysis of written material or based on its context. After reviewing the results of the literature indicates the subject of teenagers who have experienced puberty have partially undergone pubertal *gingivitis*. The results showed a connection between the incidence of *gingivitis* with puberty in adolescence, gender is one of the factors that may affect pubertal *gingivitis* in the presence of a meaningful difference in the degree of *gingivitis* in the group of teenage girls and young men. Conclusion of Genesis *gingivitis* in juvenile puberty can be influenced by age and sex factors, the severity of *gingivitis* in pubertal adolescents increases when oral hygiene conditions are not good.

Keywords: *Gingivitis, Teenager, Puberty, Gingivitis puberty*

¹²*Dental Nursing Department of Health Polytechnic Bandung*