

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI KESEHATAN GIGI
PROGRAM DIPLOMA TIGA**

Karya Tulis Ilmiah, 8 Juni 2021

Dinda Syaffira

DAMPAK PERIODONTITIS YANG TERJADI PADA RENTAN UMUR 36-45 TAHUN.

XII+halalam, 1table, 3gambar

ABSTRAK

Penyakit Periodontitis masih banyak diderita pada usia dewasa, Periodontitis adalah salah satu penyakit yang penyebarannya cukup luas pada manusia, hampir semua umur pernah mengalami periodontitis. Periodontitis yang tidak diobati dapat mengakibatkan kegiangan gigi, kehilangan gigi dan terjadinya penyakit sistemik. Etiologi utama terjadinya penyakit periodontal adalah plak gigi. Kalkulus merupakan pendukung penyebab utama terjadinya penyakit periodontal. Pada semua tahapperiodontitis, bakteri-bakteri dapat ditemukan pada permukaan akar dan terdapat bebas didalam poket, dari daerah ini produk-produk bakteri akan mengalir masuk kejaringan melalui epitelium poket. Adult atau dewasa berasal adultus yang berati telah tumbuh. Perilaku pencegahan penyakit gigi dan mulut dilakukan agar tidak menyebabkan gangguan fungsi, aktivitas dan penurunan produktivitas yang akan mempengaruhi kualitas hidup. Disarankan pada penderita periodontitis yang berhubungan dengan penyakit sistemik perluya menjaga kebersihan gigi dan mulut, dengan menyikat gigi 2 kali sehari pagi sesudah makan dan malam sebelum tidur, serta melakukan secalling secara rutin 6bulan sekali, dan melakukan kontrol glemik pada penderita diabetes

KATA KUNCI :Periodontitis, Dampak, Dewasa
DAFTAR BACAAN : 33 (1956-2019)

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI KESEHATAN GIGI
PROGRAM DIPLOMA TIGA

Karya Tulis Ilmiah, 8 June 2021

Dinda Syaffira

IMPACT OF PERIODONTIS ON THE VULNERABILITY OF 36-45 YEARS OF AGE.

XII + page, 1 table, 3 picture

ABSTRAK

Periodontitis is still common in adulthood. Periodontitis is a disease that is widely spread in humans, almost all ages have experienced periodontitis. Untreated periodontitis can lead to tooth activity, tooth loss and the development of systemic disease. The main etiology of periodontal disease is dental plaque. Calculus is a major contributing cause of periodontal disease. In all stages of periodontitis, bacteria can be found on the root surface and are free in the pocket, from this area the bacterial products will flow into the tissue through the pocket epithelium. Periodontal tissue severity measurements were determined based on color, contour changes, probin-instant bleeding using an index. periodontitis is the beginning of coronary heart disease, diabetes mellitus, stroke, premature birth and pneumonia.. Adult or adult comes adultus which means it has grown. Teeth and mouth disease prevention behavior is carried out so as not to cause dysfunction, activity and decreased productivity which will affect the quality of life. It is recommended that patients with periodontitis associated with systemic disease need to maintain oral and dental hygiene, by brushing their teeth twice a day in the morning after meals and at night before going to bed, as well as doing regular sealling every 6 months, and performing glycemic control in diabetics.

KATA KUNCI :Periodontitis,Impact, Adult
DAFTAR BACAAN :33 (1956- 2019)