

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI
Karya Tulis Ilmiah, 18 April 2021

JULIAN FADILLA

PENGARUH KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT DENGAN STATUS GINGIVITIS PADA IBU HAMIL

xiv + 47 halaman 3 gambar dan 4 tabel

ABSTRAK

Kesehatan gigi dan mulut adalah kebersihan rongga mulut, termasuk gigi geligi dan struktur serta jaringan-jaringan pendukungnya, bebas dari penyakit dan rasa sakit, serta jaringan-jaringan pendukungnya berfungsi secara optimal. Saat ini lebih banyak perhatian ditujukan pada kebersihan gigi dan mulut pada ibu hamil karena ibu hamil sering mengalami mual dan muntah sehingga terjadi peningkatan kadar asam dalam rongga mulut dan bakteri dengan mudah untuk berkembang biak dan menyebabkan gingivitis. Masalah gingivitis pada ibu hamil terus meningkat di setiap tahunnya. Dari hasil data Riskesdas tahun 2007 penderita gingivitis sebesar 23,4%, dan tahun 2013 25,9%, serta tahun 2018 sebesar 74%. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh kebersihan gigi dan mulut dengan status gingivitis pada ibu hamil. Berdasarkan data yang diperoleh dari jenis penelitian studi pustaka dengan metode penelitian analisis isi. Dari 2 jurnal dan 1 skripsi yang telah didapatkan hasil adanya pengaruh kebersihan gigi dan mulut dengan status gingivitis pada ibu hamil. Kesimpulan dari penelitian ini adalah kondisi plak dan bakteri dapat mempengaruhi status gingivitis. Dan peningkatan hormon pada masa kehamilan trimester kedua dan ketiga dapat memperparah keadaan gingivitis.

Kata Kunci : Kesehatan gigi dan mulut, gingivitis, ibu hamil, plak bakteri, hormon

Daftar Bacaan : 20 (2012-2020)

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPUR
DENTAL HEALTH DEPARTMENT
Scientific Papers, 18 April 2021

JULIAN FADILLA

**THE INFLUENCE OF ORAL HYGIENE WITH GINGIVITIS STATUS IN
PREGNANT WOMEN**

xiv + 47 pages and 3 pictures and 4 tables

ABSTRACT

Dental and oral health is the cleanliness of the oral cavity, including the teeth and their structures and supporting tissues, free from disease and pain, and their supporting tissues to function optimally. Currently, more attention is being paid to dental and oral hygiene in pregnant women because pregnant women often experience nausea and vomiting so that there is an increase in acid levels in the oral cavity and bacteria can easily multiply and cause gingivitis. The problem of gingivitis in pregnant women continues to increase every year. From the results of Riskesdas 2007 data, there were 23.4% gingivitis sufferers, 25.9% in 2013, and 74% in 2018. The purpose of this study was to determine the effect of oral hygiene on the status of gingivitis in pregnant women. Based on data obtained from the type of literature study research with content analysis research methods. From 2 journals and 1 thesis, the results of the influence of dental and oral hygiene with the status of gingivitis in pregnant women. The conclusion of this study is that plaque and bacterial conditions can affect the status of gingivitis. And the increase in hormones during the second and third trimesters of pregnancy can exacerbate the state of gingivitis.

Keywords : oral health, gingivitis, pregnant women, bacterial plaque,
hormones

Reading List : 20 (2012-2020)