

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI
Karya Tulis Ilmiah, 06 Juni 2022

IRHAM MAHARI

**GAMBARAN PERILAKU MENYIKAT GIGI TERHADAP KEJADIAN
KARIES ANAK SEKOLAH DASAR**
XII + 38 halaman, 6 gambar

ABSTRAK

Perilaku menyikat gigi yang baik merupakan cara paling efektif untuk mencegah karies gigi. Menyikat gigi dapat menghilangkan plak atau bakteri lunak yang melekat pada gigi yang menyebabkan karies gigi. menurut RISKESDAS tahun 2018 tentang perilaku menyikat gigi, Pada kelompok umur 5-9 tahun sebesar 93,2% sudah melakukan menyikat gigi setiap hari , sedangkan perilaku menyikat gigi yang benar hanya sekitar 1,4%. Hasil RISKESDAS tahun 2018 menunjukan prevalensi karies di Indonesia adalah sebesar 88,8%. Prevalensi karies gigi pada semua kelompok umur diatas 70%. Anak-anak yang berada usia 5-9 tahun memiliki angka prevalensi sebesar 92,6%

Penelitian kepustakaan ini bertujuan untuk mengetahui gambaran perilaku menyikat gigi terhadap kejadian karies anak sekolah dasar. Jenis penelitian yang digunakan adalah Studi Kepustakaan (Library Research). Teknik dalam pengumpulan data pada penelitian studi pustaka ini yaitu menggunakan teknik dokumentasi.

Hasil studi literatur menunjukan bahwa perilaku menyikat gigi mengenai cara dan waktu menyikat gigi yang kurang tepat menjadi penyebab terjadinya karies gigi pada anak sekolah dasar. Disarankan untuk anak sekolah dasar dapat memiliki perilaku menyikat gigi yang baik dan benar untuk menjaga kebersihan gigi dan mulut sehingga dapat mencegah terjadinya karies gigi.

Kata kunci : Perilaku, Menyikat gigi dan Karies.

Daftar Bacaan : 23 (2007-2021)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG
DENTAL HEALTH DEPARTMENT**
Scientific Papers, 06 Juny 2022

IRHAM MAHARI

DESCRIPTION OF DENTAL BRUSHING BEHAVIOR ON CARRIES IN ELEMENTARY SCHOOL CHILDREN

XII + 38 pages, 6 pictures

ABSTRACT

Good tooth brushing behavior is the most effective way to prevent dental caries. Brushing teeth can remove plaque or soft bacteria attached to the teeth that cause dental caries. According to the 2018 RISKESDAS regarding tooth brushing behavior, 93.2% of the 5-9 year age group have brushed their teeth every day, while the most frequent brushing behavior was tooth brushing. true only about 1.4%. The results of RISKESDAS in 2018 show the prevalence of caries in Indonesia is 88.8%. The prevalence of dental caries in all age groups is above 70%. Children aged 5-9 years have a prevalence rate of 92 ,6%

This literature study aims to describe the behavior of brushing teeth on the incidence of caries in elementary school children. The type of research used is Library Research. The technique of collecting data in this literature study is using documentation techniques.

The results of the literature study show that the behavior of brushing teeth regarding the method and timing of brushing teeth is not appropriate to be one of the causes of dental caries in elementary school children. It is recommended for elementary school children to have good and correct brushing behavior to maintain dental and oral hygiene so as to prevent dental caries.

Key words : Behavior, Toothbrushing and Caries

Reading List : 23 (2007-2021)