

GAMBARAN PENGETAHUAN IBU TENTANG MENYIKAT GIGI YANG BAIK DAN BENAR PADA BALITA

Nanda Indriyani*, Suharyono, Rizqi Amanullah

Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Jl. Kyai Mojo No. 56
Pingit, Yogyakarta 55243

*Email : nandaindriyani2002@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Prevalensi karies usia 3-4 tahun di Indonesia mencapai 41,4 %, oleh karenanya balita perlu mendapatkan perhatian khusus dari seorang ibu untuk menanamkan perilaku menjaga kesehatan gigi dan mulut. Pengetahuan ibu terhadap kesehatan gigi dan mulut dapat ditanamkan sejak balita sehingga dapat mencegah terjadinya penyakit yang dapat menyerang kesehatan gigi dan mulut balita terutama tentang menyikat gigi yang baik dan benar.

Tujuan Penelitian : Tujuan dari penelitian ini yaitu diketahuinya gambaran pengetahuan ibu tentang menyikat gigi yang baik dan benar pada balita.

Metode : Metode penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan rancangan *cross sectional*. Populasi dari penelitian ini adalah 30 ibu balita. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *total sampling* dan dianalisis menggunakan tabulasi silang.

Hasil Penelitian : Hasil penelitian menunjukkan bahwa 56,7 % ibu balita di Posyandu Nogosari memiliki tingkat pengetahuan baik tentang menyikat gigi yang baik dan benar. Ibu balita dengan tingkat pengetahuan baik tentang menyikat gigi yang baik dan benar sebagian besar memiliki usia 30 - 39 tahun (36,7 %), pekerjaan sebagai ibu rumah tangga (30,0 %) dan pendidikan terakhir yaitu pendidikan tinggi (DIII & S1) (33,3 %).

Kesimpulan : Tingkat pengetahuan ibu tentang menyikat gigi yang baik dan benar pada balita memiliki kriteria baik.

Kata Kunci : Pengetahuan, Menyikat Gigi, Ibu Balita

DESCRIPTION OF MOTHER'S KNOWLEDGE ABOUT BRUSHING TEETH PROPERLY AND CORRELTY IN TODDLERS

Nanda Indriyani*, Suharyono, Rizqi Amanullah

Dental Health Majority Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Jl. Kyai Mojo No. 56
Pingit, Yogyakarta 55243

*Email : nandaindriyani2002@gmail.com

ABSTRACT

Background: The prevalence of caries aged 3-4 years in Indonesia reaches 41.4%, therefore toddlers need to get special attention from a mother to instill dental and oral health maintenance behavior. Mother's knowledge about dental and oral health can be instilled in a toddler so that it can prevent the occurrence of diseases that can attack the dental and oral health of toddlers, especially about brushing teeth properly and correctly.

Research purpose: The study aims to know the mother's knowledge about brushing teeth properly in toddlers.

Method: This research method was descriptive research using design *cross-sectional*. The population of this study was 30 mothers of toddlers. Sampling was done by *total sampling* technique and analyzed using *cross-tabulation*.

Research result: The result of study showed that 56,7% toddler's mothers at integrated service post Nogosari have a good level on brushing teeth's knowledge properly. Toddler's mothers with a good level on brushing teeth's knowledge are mostly aged 30 up to 39 years (36,7%), with an occupation as housewives (30.0%) and tertiary education (associate's degree & bachelor's degree) as their last education (26.7%).

Conclusion: The level of mother's knowledge about brushing teeth properly and correctly in toddlers has good criteria.

Keywords: Knowledge, Brush Teeth, Mothers of Toddlers