

GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN ANAK PADA SAAT PEMERIKSAAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT PADA SISWA KELAS III DI MI NAGARAKASIH 2 KOTA TASIKMALAYA

ABSTRAK

Latar Belakang: Kesehatan gigi dan mulut merupakan aspek penting dari kesehatan umum, terutama pada anak-anak, namun kecemasan terhadap pemeriksaan gigi sering kali menjadi hambatan dalam upaya menjaga kesehatan gigi anak. Kecemasan ini dapat menyebabkan anak menghindari pemeriksaan dan perawatan gigi, yang pada akhirnya berdampak buruk pada kebersihan gigi dan mulut anak. **Tujuan Penelitian:** untuk mengetahui gambaran tingkat kecemasan anak pada saat pemeriksaan kebersihan gigi dan mulut pada siswa kelas III di MI Nagarakasih 2 Kota Tasikmalaya. **Metode Penelitian:** metode deskriptif kuantitatif dengan pendekatan observasi. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas III berjumlah 30 orang, yang diambil dengan teknik total sampling. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner *Corah's Dental Anxiety Scale (DAS)* untuk menilai tingkat kecemasan, dan pemeriksaan kebersihan gigi dilakukan dengan metode *Personal Hygiene Performance-Modified (PHP-M)*. **Hasil penelitian:** menunjukkan bahwa sebagian besar siswa mengalami tingkat kecemasan dalam kategori sedang (47%), kecemasan tinggi (33%), rendah (13%), dan berat/fobia (7%), sedangkan untuk kebersihan gigi dan mulut, sebagian besar siswa berada dalam kategori sedang (47%), baik (33%), dan buruk (20%). Tidak ada siswa dengan kategori sangat baik.

Kata Kunci : Kecemasan Anak, Pemeriksaan Gigi dan Mulut, *Corah's Dental Anxiety Scale*, Kebersihan Gigi dan Mulut, Anak Sekolah

**PICTURE OF CHILDREN'S ANXIETY LEVEL DURING DENTAL
AND ORAL HYGIENE EXAMINATION IN GRADE III
STUDENTS AT MI NAGARAKASIH 2
TASIKMALAYA CITY**

ABSTRAK

Background: Oral health is an important aspect of general health, especially in children, but anxiety about dental examinations is often a barrier to maintaining children's dental health. This anxiety can cause children to avoid dental examinations and treatments, which ultimately has a negative impact on children's dental and oral hygiene. **Research Objective:** to determine the level of anxiety in children during dental and oral hygiene examinations in grade III students at MI Nagarakasih 2, Tasikmalaya City. **Research Method:** quantitative descriptive method with observation approach. The population in this study were all 30 third grade students, taken using total sampling technique. Data collection was conducted using Corah's Dental Anxiety Scale (DAS) questionnaire to assess anxiety level, and dental hygiene examination was conducted using Personal Hygiene Performance-Modified (PHP-M) method. **The results of the study:** showed that most students experienced anxiety levels in the moderate (47%), high anxiety (33%), low (13%), and severe/phobia (7%) categories, while for dental and oral hygiene, most students were in the moderate (47%), good (33%), and bad (20%) categories. There were no students in the very good category.

Keywords: Child Anxiety, Dental and Oral Examination, *Corah's Dental Anxiety Scale*, Dental and Oral Hygiene, School Children