

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG  
JURUSAN KESEHATAN GIGI**

Karya Tulis Ilmiah, 2024

**AULIA DZABYYALZENA**

**PERBANDINGAN TINGKAT DMF-T PADA ANAK LAKI-LAKI DAN  
PEREMPUAN KELAS III DI SDN 02 HAJIMENA**

xv + 32 halaman, 4 gambar, 6 tabel, 14 lampiran

**ABSTRAK**

Kesehatan gigi dan mulut adalah bagian dari Kesehatan tubuh secara keseluruhan. kesehatan gigi dan mulut merupakan indikator utama kesehatan secara keseluruhan, kesejahteraan, dan kualitas hidup. Kesehatan gigi dan mulut keadaan dimana rongga mulut, termasuk gigi geligi dan struktur jaringan pendukungnya terbebas dari rasa sakit. Karies gigi merupakan penyakit jaringan gigi yang ditandai dengan kerusakan jaringan, dimulai dari permukaan meluas ke arah pulpa. Proporsi terbesar masalah gigi di Indonesia adalah gigi rusak/berlubang/sakit. Indeks DMF-T berfungsi untuk menilai pengalaman karies gigi permanen. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode komparatif dengan pendekatan cross sectional. Teknik pengambilan sampel menggunakan simple random sampling yaitu dengan cara diundi dengan membuat gulungan kertas kecil yang berisikan nama-nama populasi masing-masing kelas sampai sesuai dengan banyaknya jumlah sampel yang dibutuhkan yaitu 22 responden laki-laki dan 22 responden perempuan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa anak laki-laki memiliki nilai indeks lebih rendah dibandingkan anak perempuan. Sebagian besar responden laki-laki memiliki nilai indeks DMF-T kategori sedang yaitu 50,0% dan responden perempuan memiliki nilai indeks DMF-T kategori tinggi 36,4%. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hal ini masih jauh dari kategori baik.

Kata Kunci : Perbandingan tingkat DMF-T, Jenis Kelamin, Anak kelas 3

Daftar Bacaan : 28 (2006-2023)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG  
DENTAL HEALTH DEPARTMENT**  
Scientific Writing, 2024.

**AULIA DZABYYALZENA**

***DESCRIPTION OF MOTHER'S KNOWLEDGE REGARDING PERSISTENT  
TOOTH EXTRACTION AT KEBUN TEBU HEALTH CENTER, WEST  
LAMPUNG IN 2024***

xv + 32 pages, 4 pictures, 6 tables, 14 attachments

**ABSTRACT**

*Dental and oral health is part of overall body health. Dental and oral health is a key indicator of overall health, well-being, and quality of life. Dental and oral health is a condition where the oral cavity, including the teeth and supporting tissue structures, is free from pain. Dental caries is a dental tissue disease characterized by tissue damage, starting from the surface extending towards the pulp. The largest proportion of dental problems in Indonesia are damaged/caved/sick teeth. The DMF-T index serves to assess the caries experience of permanent teeth. The method used in this research is a comparative method with a cross sectional approach. The sampling technique uses simple random sampling, namely by drawing lots by making small rolls of paper containing the names of the population of each class until the number of samples required is 22 male respondents and 22 female respondents. The research results showed that boys had lower index scores than girls. Most of the male respondents had a DMF-T index value in the medium category, namely 50.0% and female respondents had a DMF-T index value in the high category, 36.4%. So it can be concluded that this is still far from the good category.*

Keywords : Comparison of DMF-T levels, gender, 3rd grade children.

Reading List : 28 (2006-2023)