

## ABSTRAK

Regina Amelia Muslim

HUBUNGAN PENGETAHUAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI  
DENGAN DEBRIS INDEKS

xvi + 29 Halaman + 7 Tabel + 11 Lampiran

Kesehatan menjadi kunci utama dalam hidup manusia serta modal penting untuk meningkatkan kesejahteraan fisik, mental, serta sosial, bukan hanya bebas dari gangguan kesehatan, tetapi juga mampu berfungsi secara produktif dalam aspek ekonomi serta sosial. Kesehatan pada rongga mulut memiliki keterkaitan dengan kesehatan tubuh secara menyeluruh serta tidak dapat dipisahkan. Masalah pada rongga mulut dapat memengaruhi kesehatan tubuh secara keseluruhan dan berdampak pada mutu sumber daya manusia. Dari 10 anak sanggar alang alang nilai rata-rata OHIS 3,2 diklasifikasikan dalam kategori buruk serta untuk nilai Debris Indeks didapatkan rerata 2,1 yang masuk kategori buruk. Studi ini dilakukan dengan tujuan untuk diketahui hubungan pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dengan *Debris Indeks*. Sehingga dapat mengetahui apakah faktor pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi memiliki hubungan dengan kondisi *Debris Indeks* anak jalanan di Sanggar Alang alang, Wonokromo, Kota Surabaya.

Studi ini menggunakan penelitian korelasi dengan desain *cross sectional*. Data dikumpulkan melalui lembar kuesioner dan melakukan pemeriksaan terkait *Debris Indeks* total 48 responden. Metode analisis yang diterapkan adalah uji korelasi *Rank Spearman* dengan tujuan mengevaluasi hubungan pemeliharaan kesehatan gigi dengan debris indeks anak.

Data yang diperoleh mengindikasikan tidak ada hubungan pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dengan *Debris Indeks*. remaja di sanggar alang alang wonokromo mayoritas memiliki pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi yang baik namun dari hasil pemeriksaan debris indeksnya masih memiliki angka yang tinggi dalam kriteria buruk. sehingga pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi tidak menjadikan remaja memiliki rongga mulut yang baik. Sehingga dapat disimpulkan pengetahuan saja tidak akan menjadikan remaja merawat kesehatan rongga mulutnya, harus didukung dengan sikap dan tindakan.

Kata Kunci: Pengetahuan, *Debris Indeks*, Anak Jalanan, Kesehatan Gigi

Daftar bacaan : 7 buku, 30 jurnal (2016-2024)

## ABSTRACT

### THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE OF DENTAL HEALTH MAINTENANCE AND DEBRIS INDEX

xvi + 29 Pages + 7 Table + 11 Appendices

Health is the main key in human life and an important capital to improve physical, mental, and social well-being, not only free from health problems, but also able to function productively in economic and social aspects. Health in the oral cavity is related to the health of the body as a whole and cannot be separated. Problem with the oral cavity can affect the overall health of the body and have an impact on the quality of human resources. Of the 10 children at Sanggar Alang-Alang, the average OHIS score of 3.2 was classified in the bad category and for the Debris Index value, an average of 2.1, was obtained which was in the bad category. This study was conducted with the aim of finding out the relationship between dental health maintenance knowledge and Debris Index. So that it can be found out whether the knowledge factor of dental health maintenance has a relationship with the condition of the Debris Indeks of street children in Sanggar Alang-Alang, Wonokromo, Surabaya.

This study used correlation research with cross-sectional design. Data was collected through questionnaires and examined Debris Index for a total 48 respondents. The analysis method applied was the Spearman Rank correlation test with the aim of evaluating the relationship between dental health maintenance and the Debris Index in children.

The data obtained indicated that there was no relationship between dental health maintenance knowledge and the Debris Index. The majority of adolescents at Sanggar Alang-Alang, Wonokromo, have good knowledge of maintaining dental health, but from the results of the Debris examination, the index still has a high number in the bad criteria. So that knowledge of dental health maintenance alone does not ensure good oral hygiene among adolescents. So it can be concluded that knowledge alone is not sufficient to encourage adolescents to maintain their dental and oral health it must be supported by attitudes and actions.

Keywords: Knowledge, Debris Index, Street Children, Dental Health  
Reading list : 7 books, 30 Journals, (2016-2024)