

HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG TUA DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI ANAK DI SD N TANJUNGHARJO

Anggita Lia Utami¹, Khristina Dias Utami²

Email : anggitaliautami15@gmail.com

INTISARI

Latar belakang : Karies gigi merupakan masalah kesehatan pada gigi dan mulut. Karies gigi dapat disebabkan karena pola kebiasaan dalam mengkonsumsi makanan dan minuman yang manis. Karies gigi yang terjadi pada anak tidak lepas dari tingkat pengetahuan orang tua. Orang tua menjadi contoh yang baik bagi anak, orang tua yang mendidik dan membimbing anak dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut.

Tujuan : Mengetahui hubungan pengetahuan orang tua dengan kejadian karies gigi anak sekolah di SD N Tanjungharjo.

Metode : Jenis penelitian ini adalah kuantitatif korelasi dengan metode pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel *total sampling*. Jumlah responden penelitian 58 anak beserta orang tua dari kelas 1-3 SD N Tanjungharjo. Penelitian ini menggunakan kuesioner pengetahuan orang tua terhadap karies gigi serta lembar observasi dengan pengkategorian ada dan tidak ada karies gigi. Analisa data bivariate menggunakan uji Kendall Tau.

Hasil : Pengetahuan orang tua tentang karies gigi sebagian besar dalam kategori sangat baik 86,2% dan anak yang mengalami karies gigi 82,8%. Tidak ada hubungan pengetahuan orang tua dengan kejadian karies gigi anak di SD N Tanjungharjo ditunjukkan dengan nilai p value sebesar 0,796 ($p \leq 0,05$).

Kesimpulan : Tidak ada hubungan pengetahuan orang tua dengan kejadian karies gigi anak di SD N Tanjungharjo

Kata Kunci : Karies gigi, anak, pengetahuan, orang tua.

¹Mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen S1 Keperawatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

THE RELATIONSHIP BETWEEN PARENTS' UNDERSTANDING AND DENTAL CARIES OCCURRENCE ON CHILDREN OF SD N TANJUNGHARJO

Anggita Lia Utami¹, Khristina Dias Utami²
Email : anggitaliautami15@gmail.com

ABSTRACT

Background: Dental caries is a health problem on tooth and mouth. Dental caries is caused by the habit of consuming sweet food and drink. Dental caries occurred on children cannot be separated from the parents' understanding. Parents become the good example for the children, parents teach and guide the children in maintaining the health of tooth and mouth.

Objectives: The study is to find out the relationship between parents' understanding and caries occurrence on children of SD N Tanjungharjo.

Methods: The type of the research is correlation quantitative with cross sectional approach. The sampling technique is total sampling. The total respondents are 58 children including parents of class 1-3 SD N Tanjungharjo. The study implemented parents' understanding questionnaire towards dental caries and observation sheets with dental caries occur and not occur categories. Kendal-Tau test was used for bivariate data analysis.

Results: Parents' understanding towards dental caries is mostly in the very good category, 86.2% and children who have dental caries are 82.8%. There is no relationship between parents' understanding and dental caries occurrence on children of SD N Tanjungharjo, proven with the score of p value, 0.796 ($p \leq 0.05$).

Conclusion: There is no relationship between parents' understanding and dental caries occurrence on children of SD N Tanjungharjo.

Keywords: Dental caries, children, understanding, parents

¹University Student S1 Nursing Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Lecturer S1 Nursing Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.