

GAMBARAN TENTANG KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK DI TINJAU DARI PENGETAHUAN ORANGTUA MURID KELAS V SDN CIHURIP TASIKMALAYA

ABSTRAK

Latar Belakang: Karies gigi merupakan salah satu masalah kesehatan gigi dan mulut yang dapat berpengaruh terhadap kesehatan masyarakat. Kejadian karies gigi banyak dialami oleh anak-anak dan orang dewasa. Proses terjadinya karies disebabkan kurangnya pengetahuan tentang kebersihan gigi dan mulut, cara menyikat gigi yang belum tepat. **Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui gambaran kebersihan gigi dan mulut pada anak ditinjau dari pengetahuan orangtua murid kelas V SDN Cihurip Tasikmalaya. **Metode:** Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif observasional. Populasi penelitian orangtua dan siswa sebanyak 40 responden. Pengambilan sampel yaitu *total sampling*. Alat ukur menggunakan kuisioner dan lembar pemeriksaan *OHI-S*. Analisis data dilakukan dengan distribusi frekuensi. **Hasil Penelitian** dari 40 orang responden orangtua didapatkan hasil dengan kategori sedang 26 (65%). Untuk pemeriksaan *OHI-S* dari 40 siswa didapatkan rata-rata dengan kriteria sedang 28 (70%). **Kesimpulan** pengetahuan orang tua yang cukup dan belum memahami tentang kesehatan gigi dan mulut anak dapat menyebabkan kerusakan terhadap gigi anak.

Kata Kunci : Pengetahuan Orang tua, kebersihan gigi dan mulut pada anak

AN OVERVIEW OF DENTAL AND ORAL HYGINE IN CHILDREN IN TERMS OF THE KNOWLADGE OF PARENTS OF CLASS V STUDENTS AT SDN CIHURIP TASIKMALAYA

ABSTRACT

Background: Dental caries is one of the dental and oral health problems that can affect public health. The incidence of dental caries is experienced by many children and adults. The process of caries is caused by a lack of knowledge about dental and oral hygiene. ***Research Objectives:*** To find out the description of dental and oral hygiene in children in terms of the role of parents of class V students at SDN Cihurip Tasikmalaya. ***Method:*** The type of research used is descriptive observational. The research population of parents and students is 40 respondents. Sampling is total sampling. The measuring tool uses a questionnaire and an OHI-S check sheet. data analysis is done by frequency distribution. ***Research results:*** from 40 parent respondents obtained results in the moderate category 26 (65%). For the OHI-S examination of 40 students, it was found that the average criteria were 28 (70%). ***The conclusion:*** is that parents who have sufficient knowledge and do not understand about children's dental and oral health which can cause damage to children's teeth.

Keywords: Parental Knowledge, dental and oral hygiene in children