

**GAMBARAN STATUS KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT (OHI-S)  
BERDASARKAN STATUS SOSIAL DAN EKONOMI ORANG TUA PADA  
SISWA KELAS 1 DAN 2 DI SDN CIKONENG PADA TAHUN 2020**

**Hana Aulia Fadiyah<sup>1</sup>, Eliza Herijulianti<sup>2</sup>**

**Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Bandung**

**ABSTRAK**

Perilaku memelihara kebersihan gigi dan mulut serta pola makan dapat mempengaruhi status kebersihan gigi dan mulut seseorang, hal ini akan menyebabkan berbagai penyakit gigi dan mulut. Penyakit gigi dan mulut yang paling banyak diderita adalah karies. Karies gigi lebih sering dijumpai pada anak-anak, karena pada usia tersebut anak-anak sering jajan makanan dan minuman sesuai keinginannya, hal itu akan berdampak adanya mikroorganisme yang menyukai zat-zat yang ada pada sisa makanan, sehingga membuat plak yang menempel pada permukaan gigi semakin tebal dan menjadi faktor penyebab karies. Selain itu karies gigi lebih sering dijumpai pada anak dari keluarga dengan tingkat sosial ekonomi yang rendah karena dapat mempengaruhi ketersediaan sarana prasarana kebersihan gigi dan mulut. Pendidikan orang tua pun dapat mempengaruhi kebersihan gigi dan mulut anaknya karena anak-anak masih membutuhkan bimbingan orang yang lebih dewasa, namun tidak menutup kemungkinan orang tua yang tidak menempuh pendidikan formal dapat membimbing anaknya lebih baik karena mendapatkan pengetahuan mengenai kesehatan dari penyuluhan di posyandu atau media lainnya.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dan memiliki tujuan untuk mengetahui status kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) berdasarkan status sosial dan ekonomi orang tua pada siswa kelas 1 dan 2 di SDN Cikoneng pada tahun 2020, penelitian ini dilakukan terhadap 31 siswa pada kelas 1 dan 2. Pengambilan data primer yaitu pemeriksaan kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) menurut Green dan Vermillion.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 6 responden 19,0% masuk kriteria baik, sebanyak 18 responden 58,0% masuk kriteria sedang, dan 7 responden 23,0% masuk kriteria buruk. dan Sebagian besar responden memiliki orang tua dengan pendapatan dan pendidikan yang rendah yaitu dengan pendapatan rendah 94,0% dan tingkat pendidikan rendah 74,0%.

Kata Kunci : *Kebersihan gigi dan mulut, Status Sosial dan Ekonomi*

**DESCRIPTION OF DENTAL AND MOUTH CLEAN STATUS (OHI-S)  
BASED ON SOCIAL AND ECONOMIC STATUS OF PARENTS IN CLASS 1  
AND 2 STUDENTS IN CIKONENG SDN IN 2020**

**Hana Aulia Fadiyah<sup>1</sup>, Eliza Herijulianti<sup>2</sup>**

**Dental Nursing Departement of Health Polytechnic Bandung**

**ABSTRACT**

The behavior of maintaining oral and dental hygiene and eating patterns can affect the status of oral hygiene, this will cause various dental and oral diseases. The most common dental and mouth disease is caries. Dental caries is more often found in children, because at that age children often eat snacks and drinks as they wish, it will affect the presence of microorganisms that like substances present in food scraps, thus making plaque that sticks to the tooth surface thicker and be a factor causing caries. In addition, dental caries is more often found in children from families with low socioeconomic levels because it can affect the availability of dental and oral hygiene infrastructure. Parents' education can also affect their children's dental and mouth hygiene because children still need guidance from older people, but it is possible for parents who do not take formal education to guide their children better because they get knowledge about health from counseling at posyandu or other media.

This research is a descriptive study and aims to determine the status of dental and oral hygiene (OHI-S) based on the social and economic status of parents in grade 1 and 2 students at SDN Cikoneng in 2020, this study was conducted on 31 students in grade 1 and 2. Retrieval of primary data, namely dental and oral hygiene checks (OHI-S) according to Green and Vermillion.

The results showed that 6 respondents 19.0% were included in good criteria, 18 respondents 58.0% were included in the moderate criteria, and 7 respondents 23.0% were included in the bad criteria. and Most respondents have parents with low income and education, namely with a low income 94.0% and a low education level 74.0%.

*Keywords: Oral and dental hygiene, Social and economic status*

