

## **GAMBARAN STATUS KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA PERKUMPULAN DISCJOKEY**

Julitah <sup>1</sup>, Tri Widyastuti <sup>2</sup>

Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Bandung

### **ABSTRAK**

Status kesehatan gigi dan mulut seseorang dipengaruhi oleh empat faktor yaitu keturunan, lingkungan (fisik, biologi, sosial), perilaku, dan pelayanan kesehatan. Dari keempat faktor tersebut perilaku yang mempengaruhi dan memegang peran penting dalam kesehatan gigi dan mulut secara langsung. Perilaku seorang Discjokey pada malam hari cenderung tidak memperhatikan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulutnya seperti menggosok gigi yang kurang teratur dan sering merokok dan minum alkohol dalam kadar yang tinggi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran status kesehatan gigi dan mulut pada Perkumpulan discjokey. Jenis penelitian yang digunakan adalah studi literatur yaitu gambaran status kesehatan gigi dan mulut pada Perkumpulan Discjokey yang diukur dalam indeks pengalaman karies (OHI-S, DMF-T, PTI, RTI). Hasil penelitian menunjukkan 15% responden memiliki kriteria OHI-S baik, 85% kriteria OHI-S sedang, selain itu untuk hasil kriteria DMF-T menunjukkan 10% sangat rendah, 40% rendah, 40% sedang, 5% tinggi, 5% sangat tinggi, disamping itu hasil kriteria PTI 100% dengan kategori buruk, sedangkan untuk hasil kriteria RTI sebesar 98% yang tergolong tinggi.

*Kata Kunci : status kesehatan gigi dan mulut*

## **DESCRIPTION OF DENTAL AND ORAL HEALTH STATUS IN DISCJOKEY SOCIETIES**

Julitah <sup>1</sup> , Tri Widyastuti <sup>2</sup>

Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Bandung

### **ABSTRACT**

*The health status of person's teeth and mouth is influenced by four factors namely heredity, environment (physical, biology, social), behavior, and health services. Of four factors, behavior affects and plays an important role in direct oral and dental hygiene. The behavior of e Discjokey at night tends not to pay attention to the maintenance of healthy teeth and mouth such as brushing teeth that are less regular and often smoking ang drinking alcohol in high levels. This study aims to determine the picture of dental and oral health status in discjokey association. The type of research used is a literature study that is a picture of the health status of teeth and mouth in the discjokey association which measured in caries experience index (OHI-S, DMF-T, PTI, RTI). The results showed 15% of respondents have criteria OHI-s well, 85% criteria OHI-S moderate, in addition to the results the criteria of DMF-T showed 10% is very low, 40% low, 40% moderate, 5% higher, 5% very high. Beside that the results of 100% PTI criteria with a bad category, while for the results of the criteria of 98% RTI which is relatively high.*

*Keywords : dental and oral health status*