

ABSTRAK

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI ANAK

(Studi Pada TK Negeri Pembina Kec. Sumenep Kab. Sumenep)

Karies gigi merupakan penyakit yang sering di kaitkan dengan dampak buruk pada kualitas hidup seseorang. **Masalah** : Ditemukan rata-rata anak TK Negeri Pembina Sumenep megalami karies gigi sebesar 5,18 termasuk dalam kategori tinggi. Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak sangat bergantung kepada orang tua, khususnya ibu sebagai seseorang yang dekat dengan anak. Masih banyak ibu yang menganggap bahwa gigi sulung hanya sementara dan akan diganti oleh gigi permanen, sehingga para ibu beranggapan bahwa gigi sulung yang berlubang disebabkan oleh oral hygiene yang kurang baik bukan merupakan suatu masalah. **Tujuan penelitian** : untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan ibu tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi anak. **Metode penelitian** : yang digunakan yaitu pengumpulan data dengan cara pemeriksaan dan kuisisioner. Jenis penelitian ini merupakan penelitian analitik *cross sectional*. Responden dalam penelitian ini yaitu 92 ibu dan 92 anak TK. Teknis analisis data menggunakan uji *chi-square*. **Hasil penelitian** : terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan ibu tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi. **Kesimpulan** : tingkat pengetahuan ibu tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut berhubungan dengan kejadian karies gigi anak. Semakin tinggi tingkat pengetahuan ibu maka akan semakin baik pula perilaku dan perhatiannya terhadap kesehatan gigi anak, sehingga karies gigi anak menurun.

Kata kunci : Pengetahuan, Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut, Karies Gigi, Ibu.

ABSTRAK

RELATIONSHIP LEVEL OF MOM'S KNOWLEDGE ABOUT MAINTENANCE OF DENTAL AND ORAL HEALTH WITH EVENT OF CHILD DENTAL CARIES (Study at TK Negeri Pembina Kec. Sumenep Kab. Sumenep)

Dental caries is a disease that is often associated with a negative impact on a person's quality of life. **Problem** : It was found that on average 5.18 of the children in the State Kindergarten of Pembina Sumenep had dental caries, which was included in the high category. The maintenance of children's oral and dental health is very dependent on their parents, especially mothers as someone who is close to their children. There are still many mothers who think that deciduous teeth are only temporary and will be replaced by permanent teeth, so that mothers think that cavities in deciduous teeth caused by poor oral hygiene are not a problem. **The purpose of the study** : to determine the relationship between the mother's level of knowledge about dental and oral health maintenance with the incidence of dental caries in children. **Research method** : used is data collection by examination and questionnaires. This type of research is a cross sectional analytic study. Respondents in this study were 92 mothers and 92 kindergarten children. Technical analysis of the data using the chi-square test. **The results of the study** : there is a significant relationship between the level of mother's knowledge about dental and oral health maintenance with the incidence of dental caries. Conclusion: mother's level of knowledge about dental and oral health care is related to the incidence of dental caries in children. The higher the level of knowledge of the mother, the better the behavior and attention to the child's dental health, so that the child's dental caries decreases.

Keywords : Knowledge, Dental and oral health care, Dental caries, Mother.