

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**  
**JURUSAN KESEHATAN GIGI**  
Karya Tulis Ilmiah, 06 Mei 2021

M. RHESTU TEDDY JUNIOR US

**GAMBARAN RENDAHNYA PENGETAHUAN IBU TENTANG KARIES  
GIGI PADA ANAK UMUR 5-6 TAHUN**

xii + 35 halaman.

**ABSTRAK**

Karies merupakan suatu penyakit jaringan keras gigi, yaitu email, dentin dan sementum, yang disebabkan oleh aktifitas suatu jasad renik dalam suatu karbohidrat yang diragikan. Peran Ibu sangat diperlukan dalam pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada anak yang berarti pengetahuan dan perilaku orang tua dapat mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut pada anak. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa gambaran rendahnya pengetahuan ibu tentang karies gigi pada umur 5 – 6 tahun. Analisis ini menggunakan variabel independent (bebas) yaitu gambaran rendahnya pengetahuan ibu tentang karies gigi pada anak umur 5 – 6 tahun. Sampel dari penelitian ini diambil dari tiga jurnal mendukung yang melibatkan ibu dan balita. Sampel yang dilakukan dengan metode penelitian kepustakaan. Hasil menunjukkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan orang tua dengan karies gigi yang terjadi pada anak dan ada hubungan antara perilaku orang tua dengan karies gigi pada anak.

Saran peneliti yaitu perlu ditingkatkan lagi pengetahuan ibu tentang terjadinya karies gigi pada anak umur 5 – 6 tahun dengan cara membaca buku, membaca leaflet yang tersedia, mencari informasi di google, mengikuti dan memperhatikan penyuluhan atau edukasi yang dapat meningkatkan pengetahuan dan kesadaran orang tua (ibu) dalam memelihara kesehatan gigi dan mulut.

<b>Kata kunci</b>	: Pengetahuan, ibu, karies gigi, anak
<b>Daftar Bacaan</b>	: 18(2004-2020)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG  
DENTAL HEALTH DEPARTMENT**  
Scientific Papers, 06 Mei 2021

M. RHESTU TEDDY JUNIOR US

**DESCRIPTION OF LOW KNOWLEDGE OF MOTHER ABOUT DENTAL CARE IN CHILDREN 5-6 YEARS OLD**

xii + 35 pages,

**ABSTRACT**

Caries is a disease of dental hard tissue, namely enamel, dentin and cementum, which is caused by the activity of a microorganism in a distributed carbohydrate. The role of mothers is very necessary in maintaining oral health in children, which means that the knowledge and behavior of parents can affect dental and oral health in children. This study aims to analyze the description of the low knowledge of mothers about dental caries at the age of 5 - 6 years. This analysis used the independent variable (free), namely the description of the low knowledge of mothers about dental caries in children aged 5-6 years. The sample of this study was taken from three supportive journals involving mothers and toddlers. The sample was conducted using the library research method. The results showed that there was a relationship between parental knowledge and dental caries that occurred in children and there was a relationship between parental behavior and dental caries in children.

Researcher's suggestion is that it is necessary to increase the knowledge of mothers about the occurrence of dental caries in children aged 5-6 years by reading books, reading available leaflets, searching for information on google, following and paying attention to counseling or education that can increase the knowledge and awareness of parents (mothers ) in maintaining oral health

**Key words** : Knowledge, mother, dental caries, child

**Reading List** : 18 (2004-2020)