

**HUBUNGAN POLA ASUH ORANG TUA DALAM KESEHATAN GIGI  
DAN MULUT DENGAN KARIES GIGI PADA ANAK  
USIA PRASEKOLAH DI KELOMPOK BERMAIN  
AL-MUTTAQIN II KOTA TASIKMALAYA**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Persentase anak mengalami karies gigi usia 3-4 tahun sebesar 81,5%, sementara usia 5-9 tahun sebesar 92,6%. Anak masih mengandalkan orang tua dalam menjaga kesehatan gigi. Pola asuh orang tua dalam kesehatan gigi memiliki peran penting pada anak usia prasekolah. **Tujuan Penelitian:** Bertujuan menganalisis hubungan pola asuh orang tua dalam kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi pada anak usia prasekolah di Kelompok Bermain Al-Muttaqin II Kota Tasikmalaya. **Metode:** Penelitian ini menggunakan survei analitik dengan rancangan *cross sectional study*. Populasi penelitian ini anak beserta orang tua berjumlah 76 orang dengan jumlah sampel masing-masing 38 orang dan menggunakan teknik *total sampling*. Alat ukur penelitian yaitu kuesioner untuk mengetahui pola asuh orang tua dan pemeriksaan gigi dengan indeks *def-t*. Analisis data menggunakan uji *Rank Spearman* pada program SPSS. **Hasil:** Pola asuh orang tua mayoritas pada kategori pola asuh sedang 20 responden (52,6%) serta anak yang memiliki karies mayoritas kategori sangat rendah 20 anak (52,6%). Hasil uji *Rank Spearman* dengan nilai *signifikansi*  $0,003 < 0,05$  dan *koefisien korelasi* memiliki kekuatan sedang dan tidak searah dengan nilai  $-0,467$  artinya semakin baik kategori pola asuh orang tua yang diterapkan maka semakin rendah angka kategori karies gigi yang dimiliki. **Kesimpulan:** Terdapat hubungan antara pola asuh orang tua dalam kesehatan gigi dan mulut dengan karies gigi pada anak usia prasekolah di Kelompok Bermain Al-Muttaqin II Kota Tasikmalaya.

Kata Kunci : Pola Asuh Orang Tua, Kesehatan Gigi dan Mulut, Karies Gigi, Anak Prasekolah

Sumber pustaka : 55 (1992-2023)

**THE RELATIONSHIP OF PARENTING PATTERNS IN DENTAL  
AND ORAL HEALTH AND DENTAL CARIES IN CHILDREN  
PRESCHOOL AGE IN PLAY GROUPS AL-MUTTAQIN II  
TASIKMALAYA CITY**

**ABSTRACT**

**Background:** The percentage of children experiencing dental caries aged 3-4 years is 81.5%, while aged 5-9 years is 92.6%. Children still rely on their parents to maintain healthy teeth. Parental parenting styles in dental health have an important role in preschool children. **Purpose:** This study aims to analyze the relationship between parental care patterns in dental and oral health and dental caries in preschool-aged children in the Al-Muttaqin II Play Group, Tasikmalaya City. **Method:** This research uses an analytical survey with a cross sectional study design. The population of this study was 76 children and their parents with a sample size of 38 people each and used a total sampling technique. The research measuring tools are a questionnaire to determine parental parenting patterns and dental examinations with the def-t index. Data analysis used the Spearman Rank test in the SPSS program. **Results:** The majority of parents parenting styles were in the moderate parenting category category, 20 respondents (52.6%) and the majority of children who had caries were in the very low category, 20 children (52.6%). The Spearman Rank test results with a significance value of  $0.003 < 0.05$  and the correlation coefficient has moderate strength and is not in the same direction with a value of -0.467, meaning that the better the parenting style category applied, the lower the number of dental caries categories. **Conclusion:** There is a relationship between parental care in dental and oral health and dental caries in preschool children in the Al-Muttaqin II Play Group, Tasikmalaya City.

Keywords : Parenting Patterns, Dental and Oral Health, Dental Caries,  
Preschool Children

Library source : 55 (1992-2024)