

**GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG ASUPAN GIZI  
UNTUK PERKEMBANGAN GIGI SERTA PENGALAMAN KARIES  
SISWA KELAS 1 SDN SALAWANGI 1 KECAMATAN  
BANTARUJEG KABUPATEN MAJALENGKA**

**ABSTRAK**

<sup>1</sup>Risa Rahmah Aulya, <sup>2</sup>Culia Rahayu, <sup>3</sup>Yayah Sopianah

**Latar belakang:** Pengetahuan orang tua mengenai kesehatan gigi dan mulut adalah faktor keberhasilan utama dalam keberhasilan meningkatkan status kesehatan gigi dan mulut anak. Pengetahuan orang tua tidak hanya mengenai bagaimana perawatan pada gigi, namun juga tentang asupan gizi yang dapat menunjang pertumbuhan dan perkembangan gigi anak. **Tujuan:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan orang tua tentang asupan gizi untuk perkembangan gigi anak serta pengalaman karies siswa kelas 1 SDN Salawangi 1. **Metode Penelitian:** Jenis penelitian deskriptif observasional dengan menggunakan teknik pengambilan sampel *Tota Sampling*. **Hasil:** Gambaran pengetahuan orang tua tentang asupan gizi untuk perkembangan gigi pada siswa kelas 1 SDN Salawangi 1 sebagian besar masih memiliki kriteria yang cukup yaitu berjumlah 49%, sedangkan hasil pemeriksaan pengalaman karies siswa kelas 1 SDN Salawangi 1 untuk pengalaman karies indeks deft sebagian besar ada di kriteria sangat rendah yaitu berjumlah 30%, sama halnya dengan pengalaman karies indeks deft pada siswa untuk pengalaman karies anak indeks DMFT sebagian besar juga memiliki kriteria sangat rendah dengan jumlah 70%. **Kesimpulan:** Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Pengetahuan orang tua mengenai asupan gizi untuk perkembangan gigi masih dalam kriteria sedang hal itu disebabkan karena masih banyaknya anggapan bahwa kesehatan gigi adalah hal yang tidak penting terutama pada gigi anak - anak, pengetahuan orang tua juga berbanding lurus dengan hasil pemeriksaan pengalaman karies siswa baik indeks deft ataupun DMFT yang berada pada kriteria sedang.

**Kata Kunci:** Pengetahuan Orang Tua, Asupan Gizi, Perkembangan Gigi, Pengalaman Karies

**Daftar Pustaka:** 24 Sumber (2016 – 2023)

**DESCRIPTION OF PARENTS' KNOWLEDGE ABOUT NUTRITIONAL  
INTAKE FOR DENTAL DEVELOPMENT AND EXPERIENCE OF  
CARIES IN CLASS 1 STUDENTS OF SALAWANGI 1 SDN  
BANTARUJEG DISTRICT, MAJALENGKA DISTRICT**

**ASBTACT**

<sup>1</sup>Risa Rahmah Aulya, <sup>2</sup>Culia Rahayu, <sup>3</sup>Yayah Sopianah

**Background:** Parental knowledge regarding dental and oral health is the main success factor in successfully improving children's dental and oral health status. Parents' knowledge is not only about how to care for teeth, but also about nutritional intake that can support the growth and development of children's teeth. **Objective:** This study aims to determine parents' knowledge about nutritional intake for children's dental development and the caries experience of grade 1 students at SDN Salawangi 1. **Research Method:** This type of research is descriptive observational using the Tota Sampling sampling technique. **Results:** The description of parents' knowledge about nutritional intake for tooth development in class 1 students at SDN Salawangi 1 mostly still has adequate criteria, namely 49%, while the results of examining the caries experience of class 1 students at SDN Salawangi 1 for the caries experience of the deft index are mostly there in the very low criteria, namely 30%, the same as the caries experience of the DEFT index of students for the caries experience of children with the DMFT index, most of them also have very low criteria with a total of 70%. **Conclusion:** The results of this study show that parents' knowledge regarding nutritional intake for dental development is still within the criteria, this is because there are still many assumptions that dental health is not important, especially for children's teeth, parents' knowledge is also directly proportional to the results examination of students' caries experience, both Deft and DMFT indexes which are at medium criteria.

*Keywords: Parental Knowledge, Nutritional Intake, Dental Development, Caries Experience*

*Bibliography: 24 Sources (2016 – 2023)*