

**SKRIPSI**

**GAMBARAN KARIES GIGI TIDAK TERAWAT PADA ANAK  
USIA 7 – 10 TAHUN DI SDN 02 PASAR BUKIT  
KECAMATAN BASA AMPEK BALAI  
KABUPATEN PESISIR SELATAN**



**Oleh:**

**FITTY NOVRIDA AKMAL**

**No. BP 1911412008**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2023**

**SKRIPSI**

**GAMBARAN KARIES GIGI TIDAK TERAWAT PADA ANAK  
USIA 7 – 10 TAHUN DI SDN 02 PASAR BUKIT  
KECAMATAN BASA AMPEK BALAI  
KABUPATEN PESISIR SELATAN**



**SKRIPSI**

**Sebagai salah satu syarat untuk melaksanakan penelitian dalam rangka  
menulis skripsi pada program pendidikan sarjana  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Andalas**

**Oleh:**

**FITTY NOVRIDA AKMAL**

**No. BP 1911412008**

**Pembimbing I**

**drg. Murniwati, MPPM**

**Pembimbing II**

**drg. Ivony Fitria, Sp. Prost**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2023**

**GAMBARAN KARIES GIGI TIDAK TERAWAT PADA ANAK  
USIA 7 – 10 TAHUN DI SDN 02 PASAR BUKIT  
KECAMATAN BASA AMPEK BALAI  
KABUPATEN PESISIR SELATAN**

Oleh: Fitty Novrida Akmal

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Masalah kesehatan mulut yang paling banyak dialami oleh anak usia sekolah dasar adalah karies gigi. Karies gigi merupakan penyakit pada jaringan keras gigi yang diakibatkan oleh interaksi dari berbagai faktor penyebab karies gigi. Keterlibatan pulpa, ulserasi, fistula, dan abses (PUFA/pufa) akan terjadi apabila karies gigi tidak dilakukan perawatan. **Tujuan:** Untuk mengetahui gambaran karies gigi tidak terawat pada anak usia 7-10 tahun di SDN 02 Pasar Bukit Kecamatan Basa Ampek Balai Kabupaten Pesisir Selatan. **Metode:** Jenis penelitian ini adalah deskriptif observasional. Sampel pada penelitian ini berjumlah 44 siswa dengan menggunakan teknik *consecutive sampling* berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi. Pengumpulan data dilakukan dengan melakukan pemeriksaan karies gigi pada responden dan pengisian *informed consent* oleh orang tua/wali responden. **Hasil:** Prevalensi karies gigi tidak terawat dengan kategori PUFA/pufa positif 68,2%, kategori PUFA/pufa negatif 31,8%, 84,2% karies gigi tidak terawat pada laki-laki, 83,3% karies gigi tidak terawat pada usia 9 tahun, 86,7% anak yang mengalami karies gigi tidak terawat memiliki orang tua dengan jenjang pendidikan SMP. **Kesimpulan:** Siswa usia 7-10 tahun di SDN 02 Pasar Bukit Kecamatan Basa Ampek Balai Kabupaten Pesisir Selatan sebagian besar menderita karies gigi tidak terawat.

**Kata Kunci:** Anak usia sekolah dasar, karies gigi tidak terawat, PUFA/pufa



**DESCRIPTION OF UNTREATED DENTAL CARIES IN CHILDREN  
AGED 7 – 10 YEARS AT SDN 02 PASAR BUKIT  
BASA AMPEK BALAI SUB-DISTRICT  
PESISIR SELATAN REGENCY**

Fitty Novrida Akmal

**ABSTRACT**

**Background:** The most common oral health problem experienced by elementary school-aged children is dental caries. Dental caries is a disease of the hard tissues of the teeth caused by the interaction of various factors that cause dental caries. Pulp involvement, ulceration, fistula, and abscess (PUFA/pufa) will occur if dental caries is not treated. **Objective:** To find out the describe of untreated dental caries in children aged 7-10 years at SDN 02 Pasar Bukit Basa Ampek Balai Sub-District Pesisir Selatan Regency. **Methods:** This type of research is descriptive observational. The sample in this study amounted to 44 students using consecutive sampling techniques based on inclusion and exclusion criteria. Data collection was carried out by examining dental caries on respondents and filling in informed consent by respondents' parents. **Results:** The prevalence of untreated dental caries with positive PUFA/pufa category was 68.2%, negative PUFA/pufa category was 31.8%, 84.2% of untreated dental caries in men, 83.3% of untreated dental caries at the age of 9 years, 86.7% of children who experienced untreated dental caries had parents with junior high school education. **Conclusion:** Students aged 7-10 years at SDN 02 Pasar Bukit Basa Ampek Balai Sub-District, Pesisir Selatan Regency mostly suffer from untreated dental caries.

**Keywords:** Primary school age children, untreated dental caries, PUFA/pufa

