

NASKAH PUBLIKASI

**HUBUNGAN POLA MAKAN JAJAN ANAK DENGAN KEJADIAN KARIES
GIGI PADA ANAK USIA SEKOLAH DI SD REJODADI BRENGOSAN
NGESTIHARJO KASIHAN BANTUL 2017**

Disusun Guna Memenuhi Sebagian Syarat dalam Mencapai Gelar Sarjana
di Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata Yogyakarta



Oleh :

Jainal Abidin
130100419

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
2017**

**Hubungan Pola Makan Jajan Anak Dengan Kejadian Karies Gigi Pada
Anak Usia Sekolah Di SD Rejodadi Brengosan Ngestiharjo
Kasiha Bantul 2017**

Jainal Abidin¹, Anafrin Yugistyowati², Farida Aryani³
Jl. Ringroad Barat Daya No1 Tamantirto, Kasihan, Bantul,
Daerah Istimewah Yogyakarta

Abstrak

Latar Belakang : Angka kejadian karies gigi pada Provinsi Daerah Istimewah Yogyakarta sebanyak 1.402.492 jiwa (50,5%). Sedangkan data penjangkauan kesehatan gigi dan mulut pada siswa Sekolah Dasar Bantul cukup tinggi yaitu dari 1.063 siswa. Salah satu faktor yang menyebabkan terjadinya karies gigi yaitu pola makan jajan yang tidak teratur.

Tujuan Penelitian : Untuk mengetahui hubungan pola makan jajan anak dengan kejadian karies gigi pada anak Usia Sekolah di SD Rejodadi Brengosan Ngestiharjo Kasihan Bantul.

Metode Penelitian : *Deskriptif korelatif* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah Anak usia sekolah kelas I-V tahun di SD Rejodadi Brengosan Ngestiharjo Kasihan Bantul yang berjumlah 186 Anak. Pengambilan sampel dengan menggunakan metode *simple stratified random sampling*. Jumlah sampel yang diambil yaitu 35 anak.

Hasil Penelitian : Sebagian besar responden berjenis kelamin perempuan 60,0% sebagian besar berumur 10 tahun 31,4%, pola makan jajan dalam kategori sering 77,1%, jenis makan jajan yang sering di konsumsi yaitu Batagor, somay, burger, roti bakar, roti goreng, martabak, bakso 22 anak (62,9%) dan kejadian karies gigi pada anak tergolong karies 65,7%, ada hubungan pola makan jajan anak dengan kejadian karies gigi anak, nilai $p=0,000$ ($p>0,05$).

Kesimpulan : Terdapat hubungan antara pola makan jajan anak dengan kejadian karies gigi pada anak usia sekolah di SD Rejodadi Brengosan Ngestiharjo Kasihan Bantul Yogyakarta.

Kata Kunci: Pola Makan Jajan Anak, Kejadian Karies Gigi

¹Mahasiswa Universitas Alma Ata

²Dosen Universitas Alma Ata

³Dosen Universitas Alma Ata

**Relations Food Consumption Pattern Pocket Money With The Genesis
Dental Caries In School-Age Children In Primary School Rejodadi
Bregosan Ngestiharjo Pity Bantul 2017**

Jainal Abidin¹ Anafrin Yugistyowati² Farida Aryani³

Jl. Ringroad Barat Daya No 1 Tamantirto, Kasihan, Bantul,

Daerah Istimewah Yogyakarta

ABSTRACT

Background: Incidence dental caries in a province of the istimewa yogyakarta as many as 1.402.492 people (50,5 %). While health problems teeth and the mouth on primary school student bantul quite high from 1.063 students. One factor causing the caries the teeth that is snack diet irregular.

Research Purposes : To know the pocket diet in the dental caries on school age children in primary rejodadi bregosan ngestiharjo pity bantul.

Research methods : Descriptive correlative to cross sectional approach. The population of the research is children grade school i-v years in primary rejodadi bregosan ngestiharjo pity bantul totaling 186 children. The sample by using the method simple stratified random sampling .The total sample who is 35 children.

Results of penelitian : The majority of respondents sex women 60,0 % sebagian large 10 years old 31.4 % , snack food consumption pattern in the category of often 77,1 % , The type of snack eat frequently in namely batagor consumption , somay , burger , toast , fried bread , martabak , meatballs 22 children (62,9 %) and the chain dental caries on child could be classified as caries 65,7 % , there was a correlation food consumption pattern pocket with a dental caries children, value $p = 0,000$ ($p > 0.05$).

Conclusion : There are the relationship between food consumption pattern pocket with a dental caries in school age children in the primary school rejodadi bregosan ngestiharjo pity bantul yogyakarta.

Keywords: Diet Pocket , The Dental Caries.

¹Student University Alma Ata

²Lucter University Alma Ata

³Lucter University Alma Ata