

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

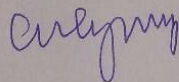
**HUBUNGAN PERILAKU PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN  
MULUT DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA MURID SDN 1  
KECAMATAN BONEPANTAI KABUPATEN BONE BOLANGO**

Oleh

**YUSUF TAHIDJI  
NIM. 841 415 141**

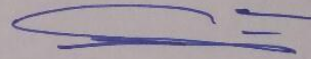
Telah diperiksa dan disetujui

**Pembimbing I**



**Suwarly Mobiliu, S.Kp, M.Kep  
NIP. 19610531 198311 2 001**

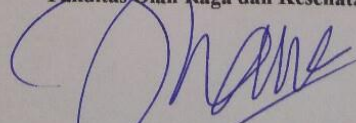
**Pembimbing II**



**dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed  
NIP. 19830906 200812 2 004**

Mengetahui,

**Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan  
Fakultas Olah Raga dan Kesehatan**



**dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes  
NIP. 19771028 200812 2 003**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

HUBUNGAN PERILAKU PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN  
MULUT DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA MURID SDN 1  
KECAMATAN BONEPANTAI KABUPATEN BONE BOLANGO

Oleh

YUSUF TAHIDJI  
NIM. 841 415 141

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada :  
Hari/Tanggal : Sabtu, 17 Desember 2016  
Waktu : 11.00-12.00 Wita

Tim Penguji :

1. Suwarly Mobiliu, S.Kp, M.Kep  
NIP. 19610531 198311 2 001

1. 

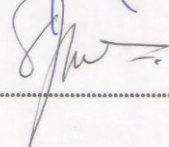
2. dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed  
NIP. 19830906 200812 2 004

2. 

3. Dr. Sunarto Kadir, Drs., M.Kes  
NIP. 19660918 199203 1 002


3. 

4. Wirda Y. Dulahu, S.Kep, Ns., M.Kep  
NIP. 19870323 201504 2 002

4. 



Gorontalo, Desember 2016  
Dekan Fakultas Olah Raga dan Kesehatan  
Universitas Negeri Gorontalo

  
Dr. Limje Boekoese, M.Kes  
NIP. 49590110 198603 2 003

## ABSTRAK

**Yusuf, Tahidji. 2016.** *Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Murid SDN 1 Kecamatan Bonepantai Kabupaten Bone Bolango.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olah Raga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Suwarly Mobiliu, S.Kp, M.Kep. Pembimbing II dr. Edwina Rugaiyah Monayo, M.Biomed.

Karies gigi adalah suatu proses penghancuran jaringan *kalsifikasi* yang dimulai pada bagian permukaan gigi melalui proses *dekalsifikasi* lapisan *email* gigi yang diikuti oleh *lisis* struktur organik secara *enzimatis* sehingga terbentuk *kavitas* (lubang) yang bila didiamkan akan menembus *email* serta *dentin* dan dapat mengenai bagian *pulpa*. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan kejadian karies gigi.

Desain penelitian menggunakan metode *deskriptif korelatif* menggunakan instrument berupa kuisisioner. Populasi pada penelitian ini murid SDN 1 Kecamatan Bonepantai Kabupaten Bone Bolango jumlah sampel 39 responden.

Hasil penelitian didapatkan perilaku responden tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dalam kategori tidak baik, (64,1%). Kejadian karies dalam kategori tidak baik, dimana dari 39 responden masih terdapat 25 responden (64,1%) mengalami karies gigi.

Dapat disimpulkan ada hubungan antara perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan kejadian karies gigi pada murid SDN 1 Kecamatan Bonepantai Kabupaten Bone Bolango (  $P = 0,000$   $\alpha = 0,05$ ).

Saran kepada institusi agar menjadi referensi penelitian selanjutnya, kepada murid agar lebih meningkatkan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut, bagi Puskesmas lebih meningkatkan pelayanan kesehatan di sekolah dan bagi sekolah dapat mengawasi jajanan yang berada di lingkungan sekolah

**Kata Kunci** : Perilaku, Karies Gigi

**Daftar Pustaka** : 37 Referensi (2000-2012)

## ABSTRACT

**Yusuf, Tahidji.** 2016. The Relation of Dental and Mouth Sanitation Behavior with Dental Caries Incident on Students of SDN 1 of Bonepantai Sub-district, District of Bone Bolango. Skripsi, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Suwarly Mobiliu, S.Kp. M.Kep. and Co-supervisor is dr. Edwina Rugaiyah Monayo, M. Biomed.

Dental caries is a destruction process of calcified tissue started in surface of the dental through process of decalcification of enamel which is followed by organic structure lysis enzymatically, thus it forms cavity (hole) in which if no action is taken, it will penetrate the enamel and dentin and it can reach pulp. This research aims at investigating the relation of dental and mouth sanitation behavior with dental caries incident.

Design of this research applies correlative descriptive method which its instrument is questionnaire. Population of this research are 39 students of SDN 1 of Bonepantai Sub-district, District of Bone Bolango.

Research finding obtains behavior of respondents on dental and mouth sanitation is in bad category (64,1%). Caries incident is in bad category, where 25 out of 35 respondents (64,1%) have dental caries.

Therefore, it can be concluded that there is relation between dental and mouth sanitation behavior with incident of dental caries in students of SDN 1 of Bonepantai Sub-district, District of Bone Bolango ( $P = 0,000$  alpha = 0,05).

Finally, it is suggested that certain institution or agency can make this research as future research reference, students are expected to increase their dental and mouth sanitation, Puskesmas (Health Care Center) is expected to enhance its health service at schools and for school itself, they are expected to oversee any food sold in school area.

**Keywords** : Behavior, Dental Caries

**Bibliography** : 37 References (2000 - 2012)

