

**LAPORAN AKHIR KEGIATAN PENGABDIAN MASYARAKAT  
DALAM RANGKA BAKSOS HIMAKAGI 2018**

**JUDUL**

**PENYULUHAN DAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT  
PADA MASYARAKAT DUSUN PENDUL DESA ARGOREJO  
SEDAYU BANTUL**



**UMY**  
UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH  
YOGYAKARTA

Unggul & Islami

**Pelaksana:**  
**drg. Sri Utami, MPH.**

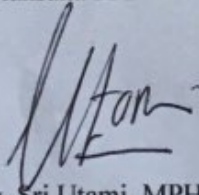
**Dibiayai oleh :**  
**FKIK UMY**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
2019**

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN AKHIR PENGABDIAN MASYARAKAT**

1.	a. Judul Kegiatan	: Penyuluhan dan Pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut pada masyarakat Dusun Pendul Desa Argorejo, Sedayu Bantul Yogyakarta
	b. Bidang Ilmu	: Kesehatan Gigi dan Mulut Masyarakat
2.	Ketua Pelaksana:	
	a. Nama Lengkap dan Gelar	: Drg. Sri Utami, MPH
	b. Jenis Kelamin	: Perempuan
	c. NIK	: 173110
	d. Jabatan Fungsional	: Asisten Ahli (AA)
	e. Program Studi	: Kedokteran Gigi
	f. Handphone	: 085293094223
3.	Alamat Ketua Pelaksana	
	a. Alamat Kantor (Telp/fax/e-mail)	: Jalan Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan Bantul, Yogyakarta
	b. Alamat Rumah (Telp/fax/e-mail)	: Babadan IV RT 005 RW 009 Sendangagung Minggir Sleman 55562
4.	Lokasi Pelaksanaan Kegiatan	: Dusun Pendul Desa Argorejo Sedayu Bantul Yogyakarta

Pelaksana PM



Drg. Sri Utami, MPH  
NIK 19790612200910173110

Yogyakarta, 29 Mei 2019

Mengetahui,

Kaprodi PSKG FKIK



Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes.  
NIK: 19701014200410173067

## RINGKASAN

Pengabdian masyarakat ini merupakan kegiatan yang dilaksanakan dalam rangka baksos HIMAKAGI tahun 2018. Adapun kegiatan yang dilakukan berupa penyuluhan dan pemeriksaan yang berkaitan dengan kesehatan gigi dan mulut pada masyarakat Dusun Pendul Desa Argorejo Sedayu Batul Yogyakarta.

## BAB I. PENDAHULUAN

### 1. Analisis Situasi

Masalah kesehatan gigi yang paling sering terjadi pada anak-anak adalah karies gigi. Prevalensi yang terus meningkat tidak hanya terjadi di daerah perkotaan namun juga di perkotaan. Masalah kesehatan gigi terutama pada anak masih sangat memprihatinkan. Kebanyakan orang tua menganggap bahwa pergantian gigi sulung ke permanen tidak perlu dirawat jika anak tidak mengeluh sakit.

Upaya yang dapat dilakukan untuk mencegah terjadinya gangguan pertumbuhan gigi pada anak, salah satunya yaitu melakukan perawatan ke dokter gigi atau puskesmas setiap 6 bulan sekali. Peran orang tua sangat besar dalam peningkatan pengetahuan terhadap pencegahan kesehatan gigi pada anak maka perlu melakukan pendekatan khusus terhadap orang tua tentang kesehatan gigi pada anak. Pendidikan kesehatan gigi pada orang tua yang mempunyai anak usia 5-9 tahun sangat penting karena pada usia tersebut adalah masa kritis, yaitu pada masa pertumbuhan dan perkembangan khususnya masa pertumbuhan gigi permanen, hal ini dilakukan agar karies gigi pada anak tidak terjadi.

Karies gigi ini dapat disebabkan oleh berbagai hal antara lain konsumsi makanan, pemeliharaan gigi dan keadaan gigi itu sendiri. Karies gigi pada anak merupakan masalah yang sangat penting dan utama dari penyakit gigi dan mulut di Indonesia. Karies gigi adalah penyakit yang disebabkan oleh banyak faktor diantaranya terjadi interaksi dari empat faktor utama yang ada di dalam mulut yaitu :*host* (gigi dan saliva), *microorganism*(Plak), *substrat*(diet) dan waktu. Faktor lain adalah sebagai faktor

## BAB VII. DAFTAR PUSTAKA

- Andriany, P., Joelimar, F.A., dan Djoharnas, H., 2008, Perbedaan Pola Kurva Keparahan Karies Gigi Susudan Gigi Tetap serta Faktor yang Berperan pada Anak dengan Status Gizi Kurang dan Gizi Lebih, *Indonesian Journal of Dentistry*, 15(2): 247-253
- Canseco, D.M., Moralez, P.L. dan Perez, R.C., 2011, Prevalence of Early Childhood Caries and Socioeconomical Level, *Revista Odontologica Mexicana*, 15 (2): 95-100
- Claessen, J.P., Bates, S., Sherlock, K., Seeparsand, F., and Wright R., 2008, Designing Interventions to Improve Tooth Brushing, *International Dental Journal*, 58: 1-13
- Moses, J.M., Rangeeth, B.N. dan Gurunathan, D., 2011, Prevalence of Dental Caries, Socio-Economic Status and Treatment Needs Among 5 to 15 Year Old School Going Children of Chidambaran, *Jornal of Clinical and Diagnostic Research*, 5 (1): 146-151
- Marrs, J.A., Trumbley, S. dan Malik, G., 2011, Early Childhood Caries: Determining Risk Factors and Assessing The Prevention Strategies for Nursing Intervention, *Pediatric Nursing*, 37 (1): 9-15
- Maltz, M., Jardim, J.J., and Alves L.S., 2010, Health Promotion and Dental Caries, *Braz Oral Res*, 24(1): 18-25