

LAMPIRAN

Lampiran 1. Etical Clearance



UMY

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA
Unggul & Islami

FAKULTAS
KEDOKTERAN DAN
ILMU KESEHATAN

Nomor : 067/EP-FKIK-UMY/II/2019

KETERANGAN LOLOS UJI ETIK ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subjek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Health Research Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

"Prevalensi Premature Loss Gigi Desidui pada Anak Usia 9-10 Tahun di SD IT Insan Utama"

Peneliti : Wustha Farani
Investigator Aryani Dewi

Nama Institusi : Program Studi Kedokteran Gigi FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

Dan menyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.
And declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard



*Peneliti Berkewajiban :

1. Menjaga kerahasiaan identitas subjek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik (1 tahun sejak tanggal terbit), penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical clearance* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada responden/subjek sebelum penelitian lolos uji etik.

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY Gd. Siti Walidah LT.3
 Jl. Brawijaya (Lingkar Selatan)
 Tamansirto • Kasihan • Bantul
 D.I.Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : (0274) 387656 ext. 213
 Fax : (0274) 387658
 Email : fkik@umy.ac.id
www.fkik.umy.ac.id

Lampiran 2. Surat Izin Sekolah



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAH RAGA
SDIT INSAN UTAMA
TERAKREDITASI A

Alamat : Jl. Brawijaya Gatak Tamantirto Kasihan Bantul DIY 55183 Telp 0274 4342259
 email : sdit_insanutama@yahoo.com

Nomor : 022/Pen/SDITIU/X/2018
 Hal : Surat balasan

Kepada
 Yth. Kaprodi PDG FKIK
 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Assalamu'alaikum wr.wb.

Menanggapi surat permohonan ijin penelitian Skripsi yang telah kami terima dengan nomor 3849/C.2-ii/PSDG-FKIK-UMY/IV/2018 tanggal 12 April 2018, maka kami kepala SDIT Insan Utama memberikan ijin kepada :

NAMA	NIM
Moh. Irvan Abdullah	20150340046
Aryani Dewi	20150340109

Untuk melaksanakan Penelitian di SDIT Insan Utama.

Adapun ketentuan dan teknis pelaksanaan akan kami sampaikan secara langsung kepada yang bersangkutan.

Demikian surat balasan ini kami berikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya, semoga bermanfaat.

Wassalamu'alaikum wr.wb.



Tembusan :

1. Mahasiswa yang bersangkutan
2. Arsip

Lampiran 3. *Informed Consent*

LEMBAR PERSETUJUAN SUBJEK PENELITIAN
(*Informed Consent*)

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta:

Nama : Aryani Dewi

NIM : 20150340109

Bermaksud mengadakan penelitian dengan judul "**Prevalensi Premature Loss Gigi Desidui pada Anak Usia 9-10 Tahun di SD IT Insan Utama**". Untuk terlaksananya kegiatan tersebut, Saya mohon kesediaan bapak/ibu untuk memberi izin anak bapak/ibu dalam penelitian ini. Saya jamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila bapak/ibu berkenan mengizinkan, mohon kiranya Saudara terlebih dahulu bersedia menandatangani lembar persetujuan menjadi orangtua/wali responden (*informed consent*).

Demikianlah permohonan Saya, atas perhatian serta kerjasama Saudara dalam penelitian ini, Saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Peneliti,



(Aryani Dewi)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

adalah orangtua/wali dari :

Nama :

Umur :

Kelas :

Dengan ini menyatakan mengizinkan anak saya menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Aryani Dewi (20150340109), mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Program Studi Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul "**"Prevalensi Premature Loss Gigi Desidui pada Anak Usia 9-10 Tahun di SD IT Insan Utama"**". Saya mengerti dan memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap anak saya, oleh karena itu saya mengizinkan anak saya menjadi responden penelitian ini.

Yogyakarta, 2019

Orangtua/Wali

()



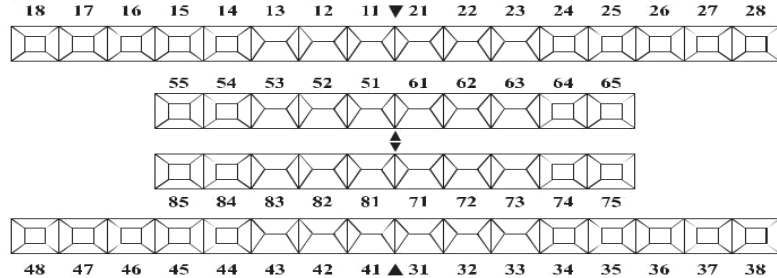
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

ODONTOGRAM

Nama : Jenis Kelamin : L / P

Kelas : TTL :

11 [51]			[61] 21
12 [52]			[62] 22
13 [53]			[63] 23
14 [54]			[64] 24
15 [55]			[65] 25
16			26
17			27
18			28



48			38
47			37
46			36
45 [85]			[75] 35
44 [84]			[74] 34
43 [83]			[73] 33
42 [82]			[72] 32
41 [81]			[71] 31

Occlusi	:	Normal Bite / Cross Bite / Open Bite / Over jet
Torus Palatinus	:	Tidak Ada / Kecil / Sedang / Besar / Multiple
Torus Mandibularis	:	Tidak ada / sisi kiri / sisi kanan / kedua sisi
Palatum	:	Dalam / Sedang / Rendah
Diastema	:	Tidak Ada/ Ada:
Gigi Anomali	:	Tidak Ada / Ada:.....
Lain-lain	:
D :	M :	F :

Yogyakarta,

2019

Diperiksa oleh :

()

Lampiran 5. Rekapitulasi Data

NO	NAMA	JK	UMUR (TH)	JUMLAH GIGI PL	ANTERIOR	POSTERIOR
1	M. ALI MUFTI	L	9	1	0	1
2	IBEC KHAM	L	9	2	0	2
3	LUTFI H. A	L	9	2	1	1
4	DEVON	L	9	2	1	1
5	AGHA	L	9	3	2	1
6	AGHASA FAWWAS	L	9	1	0	1
7	MUH. FATIH	L	9	1	0	1
8	M. HILMI	L	9	4	0	4
9	M. RAFFA	L	9	1	1	0
10	DAUD ABDURRAHMAN	L	9	1	1	0
11	HAIDAR YUSUF	L	9	1	1	0
12	YUMNA HANIN	P	9	3	1	2
13	ARVIN WICAKSONO	L	10	5	3	2
14	MAULANA ALFAIZA	L	9	1	1	0
15	ANDIKA	L	9	5	5	0
16	AHAND RIZKY	L	9	2	0	2
17	FARAZ MUSTAFA	L	9	4	3	1
18	QIANZA	L	9	1	1	0
19	NAZAM	L	9	3	3	0
20	RIZU	L	9	2	2	0
21	KYLA	P	9	1	1	0
22	ATHAYA	L	9	7	7	0
23	NABILA	P	9	2	0	2
24	DINDA AULIA	P	9	1	0	1
25	SEKAR A	P	9	1	1	0
26	KHAIRA SHAFIQA	P	9	3	0	3
27	LATHIFA MUSA A	P	9	6	0	6
28	FAIZAH ATHAYA	P	9	1	0	1
29	AZZAHRA JINGGA	P	9	2	0	2
30	ILMIRA ARASYA	P	9	3	0	3
31	KAILA	P	9	2	0	2
32	GREEN AISHA	P	9	2	1	1
33	NADIA	P	9	1	0	1
34	BELLA	P	9	1	1	0
35	KALISTA	P	9	1	0	1
36	KHANSA	P	9	1	0	1

37	FADHIL A. S	L	9	1	0	1
38	FAUZAN	L	10	1	0	1
39	M. HUSSEIN	L	10	2	0	2
40	ZAHIR	L	10	2	2	0
41	NADZIF	L	10	1	1	0
42	HANIF	L	10	1	1	0
43	MUH. BAGAS	L	10	1	1	0
44	FAREL	L	10	2	2	0
45	DZAKII	L	10	1	1	0
46	NAUFAL	L	10	2	2	0
47	DAFFFA	L	10	2	2	0
48	M FAQIH	L	10	1	0	1
49	M. DAFFA'	L	10	1	1	0
50	FARUQ	L	10	2	0	2
52	FATAH	L	10	2	2	0
52	RAYAN	L	10	2	2	0
53	SAJID	L	10	4	2	2
54	ZIDAN	L	10	2	0	2
55	SYAUQINA	P	10	3	0	3
56	RAISSA	P	10	1	0	1
57	TANALINA	P	10	2	0	2
58	TATA	P	10	1	0	1
59	AZKIA	P	10	2	2	0
60	RAISYA	P	10	2	0	2
61	MILANISTI	P	10	1	0	1
62	SARAH	P	10	1	0	1
63	OSA	P	10	1	0	1

Lampiran 6. Hasil Perhitungan SPSS

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
jenis_kelamin * regio_pl	63	100.0%	0	.0%	63	100.0%

jenis_kelamin * regio_pl Crosstabulation

		regio_pl			Total	
		anterior	posterior	anterior dan posterior		
jenis_kelamin	laki-laki	Count	21	12	5	
		% within regio_pl	84.0%	38.7%	71.4%	
	perempuan	Count	4	19	2	
		% within regio_pl	16.0%	61.3%	28.6%	
Total		Count	25	31	7	
		% within regio_pl	100.0%	100.0%	100.0%	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
usia * regio_pl	63	100.0%	0	.0%	63	100.0%

usia * regio_pl Crosstabulation

			regio_pl			Total	
			anterior	posterior	anterior dan posterior		
Usia	9 tahun	Count	12	18	6	36	
		% within usia	33.3%	50.0%	16.7%	100.0%	
		% within regio_pl	48.0%	58.1%	85.7%	57.1%	
	10 tahun	Count	13	13	1	27	
		% within usia	48.1%	48.1%	3.7%	100.0%	
		% within regio_pl	52.0%	41.9%	14.3%	42.9%	
Total		Count	25	31	7	63	
		% within usia	39.7%	49.2%	11.1%	100.0%	
		% within regio_pl	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	