

LAMPIRAN

Lampiran 1. Jalannya penelitian



Sosialisasi dan Pengarahan



Observasi dan pengambilan data



GT pola oblate



GT pola mix (spiral dan oblate)



GT pola wavy



GT pola mix (wavy dan oblate)

Lampiran 2. Ethical Clearance

 **UMY** UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
Unggul & Ikhlas

FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN

Nomor : 542/EP-FKIK-UMY/XI/2018

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/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The 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 :

"Gambaran Prevalensi Geographic Tongue pada Mahasiswa Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2018"

Peneliti Utama : Dwi Suhartiningtyas
Principal Investigator : Dwi Monicasari

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

Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 21 November 2018
Ketua
Chairperson
Dr. dr. Titiek Hidayati, M.Kes., Sp.DLP., FISPH., FISCM.

*Peneliti Berkewajiban :
1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Menentukan 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/subyek sebelum penelitian lolos uji etik.

ADDRESS
Kampus Terpadu UMY - Gd. Siti Walidah LT.3
Jl. Brawijaya (Lingkar Selatan)
Tamantirto - 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 3. Inform Consent

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
PENELITIAN

Yogyakarta, 2018

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Bersedia untuk menjadi responden pada kegiatan penelitian :

Judul : Gambaran Prevalensi Variasi Normal Rongga Mulut (*Fissured Tongue, Geographic Tongue, Linea Alba Buccalis, Torus Palatinus, Torus Mandibula*) pada Mahasiswa Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Peneliti : Lutfiah Laila Arini (20150340069)
Nanda Pratamastuti (20150340035)
Dwi Monicasari (20150340026)
Afra Diva Murbarani S (20150340013)

Institusi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Program Studi : Pendidikan Dokter Gigi

Setelah mendapat penjelasan mengenai tujuan dan jalannya penelitian yang akan dilaksanakan, saya bersedia untuk menjadi responden penelitian yang akan diperiksa secara anamnesis dan pemeriksaan klinis (ekstra oral dan intra oral). Peneliti menjamin tidak akan melakukan hal yang dapat melukai ataupun merugikan saya sebagai responden.

Pemeriksaan secara anamnesis dan klinis ini bersifat sukarela, dengan demikian pernyataan ini dibuat demi kemanfaatan dalam penelitian ini dan tidak untuk disalahgunakan.

Responden

Lampiran 4. Lembar Kerja

LEMBAR PEMERIKSAAN SUBYEK PENELITIAN

Nama :

NIM :

Jenis Kelamin :

Usia :

Tabel 1. Pemeriksaan Torus Pada Subyek Penelitian.

Torus Palatinus	Ada								Tidak ada
	Spindle	Flat			Nodular	Lobular			
Torus Mandibula	Ada								Tidak ada
	Unilateral				Bilateral				
	Spindle	Flat	Nodular	Lobular	Spindle	Flat	Nodular	Lobular	

Tabel 2. Pemeriksaan *Linea Alba Buccalis* Pada Subyek Penelitian.

<i>Linea Alba Buccalis</i>	Ada		Tidak ada
	Unilateral	Bilateral	

Tabel 3. Pemeriksaan *Geographic Tongue* Pada Subyek Penelitian.

<i>Geographic Tongue</i>	Ada			Tidak Ada
	Pola Oblate	Pola Spiral	Pola Melingkar	

Tabel 4. Pemeriksaan *Fissured Tongue* Pada Subyek Penelitian.

<i>Fissured Tongue</i>	Ada								Tidak Ada
	Pola					Jumlah			
	CLP	CTP	LLP	BP	DP	MLD	MOD	SEV	

Keterangan :

CLP = *Central Longitudinal Pattern*

CTP = *Central Transverse Pattern*

LLP = *Lateral Longitudinal Pattern*

BP = *Branching Pattern*

DP = *Diffuse Pattern*

MLD = Mild

MOD = Moderat

SEV = Severe

DRJ 0 = Derajat 0

DRJ 1 = Derajat 1

DRJ 2 = Derajat 2

DRJ 3 = Derajat 3

Lampiran 5. Hasil Penelitian Dalam Bentuk Tabel

NO	NAMA	JK	GT
1	OF	P	
2	HBSB	L	
3	DNS	P	
4	CWSM	P	
5	AMR	P	
6	NS	P	
7	SW	P	
8	IM	L	
9	EIN	P	
10	MKU	P	
11	RKRS	P	
12	FFS	P	
13	BNS	P	
14	NRZ	P	
15	SDK	P	
16	NHNP	P	
17	NWN	P	
18	DASW	P	
19	MPP	P	
20	RSL	P	
21	LA	P	
22	APN	P	
23	NZC	P	
24	BKM	P	
25	JNAA	P	Oblate
26	IES	P	
27	RSH	L	
28	AV	P	
29	SLRR	P	
30	TTP	P	
31	CAA	P	
32	SHK	P	
33	ARC	P	
34	FRA	P	
35	WR	P	
36	WJL	P	
37	ARAB	L	
38	PMI	P	
39	FM	P	
40	MR	P	
41	RSS	P	
42	ARG	L	
43	ARZ	P	
44	NNL	P	

45	NZ	P	
46	MARF	L	
47	PNK	P	
48	ADK	P	
49	ZF	P	
50	LHP	P	
51	HRE	P	
52	RDP	P	
53	ADH	P	
54	VNI	P	
55	GAN	P	
56	CP	P	Oblate
57	NAM	P	
58	AIM	P	
59	AAS	P	
60	RAWA	P	
61	INF	L	
62	NMM	L	
63	RP	L	
64	YOM	P	
65	NKA	P	
66	MRK	P	
67	MS	P	MIX
68	W	L	
69	SMH	P	
70	ALD	P	
71	AR	P	
72	CR	P	
73	DCA	P	
74	ARN	L	oblate
75	KRSF	P	
76	WF	P	
77	HNS	P	
78	NS	P	
79	LNW	P	
80	NZ	P	
81	SS	P	
82	NNH	P	
83	NFNH	P	
84	HW	P	
85	SMA	P	
86	TIS	P	
87	SMAA	P	
88	FNP	L	Wavy
89	MOD	P	
90	ANATA	P	Wavy
91	PFWL	P	
92	SSF	P	

93	SAW	P	MIX
94	FF	P	
95	ARA	P	
96	AK	P	
97	FZA	P	
98	TSG	P	
99	DNR	P	
100	NS	P	
101	MR	P	
102	ETKW	P	
103	KMS	P	
104	LAR	P	
105	DBR	L	
106	KL	P	
107	HTR	P	
108	FNP	P	
109	HAH	P	Oblate
110	LAR	P	
111	DNQ	P	
112	PFUK	P	
113	LDCA	P	
114	AKWE	P	
115	ADPL	P	
116	MK	P	
117	YDD	P	
118	CAA	P	
119	SNH	P	
120	DDS	P	
121	AA	P	
122	IRN	P	
123	AAP	P	
124	MZSA	L	
125	NVR	P	
126	NWS	P	
127	NKS	P	
128	ATE	P	
129	MIH	L	
130	AKG	L	
131	MDK	L	Oblate
132	ITB	L	
133	SAS	P	
134	AR	P	
135	BMH	P	
136	SAC	P	
137	RRH	P	
138	HS	P	
139	FYY	L	
140	DTA	P	

141	TPIZ	P	
142	RYA	L	
143	BAM	P	Wavy
144	DNI	P	
145	BAL	P	
146	SPN	L	
147	ZZ	P	
148	BA	L	
149	YAA	P	
150	RER	P	
151	TAJF	P	
152	ADP	P	
153	TMZ	L	
154	BN	P	
155	OAM	P	
156	ZNR	P	MIX
157	ILP	P	
158	HB	L	
159	DUA	P	
160	DZA	P	
161	BSPP	P	
162	RM	P	
163	AAP	P	
164	Q	P	
165	DL	P	
166	MHN	L	
167	AHDWP	P	
168	FAR	P	
169	DPA	P	
170	DIA	P	
171	BPI	L	
172	ASL	P	Oblate
173	IOR	P	
174	SS	P	
175	LNSP	P	
176	RDY	L	
177	MFHR	L	Wavy
178	PAN	L	
179	WRP	P	
180	AQ	P	
181	NN	P	
182	RMZ	P	
183	RANW	P	
184	ANR	P	
185	SN	P	
186	DA	P	
187	ANR	P	
188	ET	P	

189	FNA	P	
190	ASA	L	
191	NNI	P	
192	LAF	P	
193	RL	P	
194	FSF	P	
195	EFS	P	
196	BK	P	
197	RDH	P	
198	RHH	L	
199	ANA	P	
200	P	P	
201	SRW	P	
202	ANKR	P	MIX
203	DIAK	P	
204	HAA	P	
205	FR	L	
206	RAK	L	
207	AKA	L	
208	FM	P	
209	MNF	P	
210	SIL	P	
211	MV	P	
212	AS	P	
213	AO	P	
214	AR	P	
215	FZK	P	
216	SAAP	P	
217	WBRAF	L	
218	DNI	P	
219	IM	L	
220	MNTR	P	
221	SWM	P	
222	AAM	P	
223	RSF	P	
224	DRS	P	MIX
225	DA	L	
226	MGD	L	
227	GAW	P	
228	NA	P	
229	NSW	P	
230	ANF	P	
231	SCN	P	
232	HS	P	
233	LSH	P	
234	TAP	P	
235	RPAK	P	
236	CNSP	P	

237	ANS	P	
238	AR	P	Wavy
239	NH	P	
240	AWP	P	
241	AF	P	
242	GZ	P	
243	NSW	P	
244	EP	P	
245	HT	P	
246	TCY	P	
247	EPR	P	
248	RS	P	
249	KIZ	P	
250	AR	P	
251	VCER	P	
252	H	P	
253	IWBR	P	
254	RM	P	
255	MAW	P	
256	OA	P	
257	PAS	P	
258	CAL	P	
259	MA	P	
260	NR	P	
261	RAW	L	
262	HJ	P	
263	AM	P	
264	IA	L	
265	NAH	P	
266	ADMS	P	
267	AHS	P	
268	RSA	P	
269	DIA	P	
270	AFB	L	
271	FRO	L	
272	LAWP	P	
273	DSA	P	
274	ISI	P	
275	RRS	P	
276	CL	P	
277	DM	P	
278	ORA	P	
279	DZ	P	
280	MAM	P	
281	FTA	P	
282	BOA	L	
283	CGI	P	
284	K2	P	

285	AFG	P	oblate
286	NAPA	P	
287	IL	P	
288	DEN	P	
289	MIS	L	
290	QN	P	
291	INF	P	
292	HMP	P	
293	ANU	L	
294	N2A	P	
295	VDP	P	
296	MIA	L	
297	RAA	P	
298	VA	P	
299	SKSA	P	
300	NMA	P	
301	TK	P	
302	HMM	P	
303	CMDB	L	
304	IF	P	
305	TEH	P	
306	NSY	P	
307	DAS	P	
308	IDS	P	
309	IHH	L	
310	FW	P	
311	DR	P	
312	RAA	L	
313	LE	L	MIX
314	MN	P	
315	FAS	P	
316	WR	P	
317	L2A	P	
318	DF	P	
319	HAK	P	
320	ADN	P	
321	HDK	P	
322	KFA	L	
323	LZ	P	
324	KP	P	
325	M2F	L	
326	NS	P	
327	ACD	P	
328	IN	L	
329	DL	P	
330	RP	P	
331	CDR	P	
332	ARH	P	

333	DO	P	
334	DRH	L	
335	SDM	P	
336	MRI	P	
337	RF2	P	
338	URA	L	
339	FAN	P	
340	ALK	P	
341	RRH	P	
342	SUU	P	
343	RK	L	
344	JNN	P	
345	ZPA	P	
346	MZ	L	
347	CIS	P	
348	AA	P	
349	NAP	P	
350	MALA	P	
351	WE	L	
352	YH	P	
353	IAS	L	
354	KH	P	
355	ENA	P	
356	AD	P	
357	DS	L	
358	HR	P	
359	IYS	P	
360	FN	P	
361	DFM	P	
362	RH	P	
363	MAD	L	
364	VAN	P	
365	RW	L	
366	MM	P	
367	FS	P	
368	SS	L	

Lampiran 6. Hasil Perhitungan SPSS

Tabel 2

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Angkatan * GT_ada_tidakada	368	100.0%	0	.0%	368	100.0%

Angkatan * GT_ada_tidakada Crosstabulation

			GT_ada_tidakada		Total
			tidak ada	ada	
Angkatan	2015	Count	113	2	115
		% of Total	30.7%	.5%	31.2%
	2016	Count	79	7	86
		% of Total	21.5%	1.9%	23.4%
	2017	Count	79	5	84
		% of Total	21.5%	1.4%	22.8%
	2018	Count	79	4	83
		% of Total	21.5%	1.1%	22.6%
Total		Count	350	18	368
		% of Total	95.1%	4.9%	100.0%

Tabel 3

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
angkatan * jenis_kelamin	18	100.0%	0	.0%	18	100.0%

angkatan * jenis_kelamin Crosstabulation

			jenis_kelamin		Total
			laki-laki	perempuan	
angkatan	2015	Count	1	1	2
		% of Total	5.6%	5.6%	11.1%
	2016	Count	2	5	7
		% of Total	11.1%	27.8%	38.9%
	2017	Count	1	4	5
		% of Total	5.6%	22.2%	27.8%
	2018	Count	1	3	4
		% of Total	5.6%	16.7%	22.2%
Total		Count	5	13	18
		% of Total	27.8%	72.2%	100.0%

Tabel 4

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
angkatan * pola_GT	18	100.0%	0	.0%	18	100.0%

angkatan * pola_GT Crosstabulation

			pola_GT			Total
			oblate	wavy	mix	
angkatan	2015	Count	1	0	1	2
		% of Total	5.6%	.0%	5.6%	11.1%
	2016	Count	2	3	2	7
		% of Total	11.1%	16.7%	11.1%	38.9%
	2017	Count	1	2	2	5
		% of Total	5.6%	11.1%	11.1%	27.8%
	2018	Count	3	0	1	4
		% of Total	16.7%	.0%	5.6%	22.2%
Total		Count	7	5	6	18
		% of Total	38.9%	27.8%	33.3%	100.0%

angkatan * pola_GT Crosstabulation

			pola_GT			Total
			oblate	wavy	mix	
angkatan	2015	Count	1	0	1	2
		% of Total	5.6%	.0%	5.6%	11.1%
	2016	Count	2	3	2	7
		% of Total	11.1%	16.7%	11.1%	38.9%
	2017	Count	1	2	2	5
		% of Total	5.6%	11.1%	11.1%	27.8%
	2018	Count	3	0	1	4
		% of Total	16.7%	.0%	5.6%	22.2%
Total		Count	7	5	6	18
		% of Total	38.9%	27.8%	33.3%	100.0%

Tabel 5

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
angkatan * gejala	18	100.0%	0	.0%	18	100.0%

angkatan * gejala Crosstabulation

			gejala		Total
			nyeri	tidak nyeri	
angkatan	2015	Count	0	2	2
		% of Total	.0%	11.1%	11.1%
	2016	Count	3	4	7
		% of Total	16.7%	22.2%	38.9%
	2017	Count	0	5	5
		% of Total	.0%	27.8%	27.8%
	2018	Count	1	3	4
		% of Total	5.6%	16.7%	22.2%
Total		Count	4	14	18
		% of Total	22.2%	77.8%	100.0%