

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1

KUISIONER

Nama Orang Tua :

Orang Tua Dari :

Alamat :

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah anda memberi contoh cara menyikat gigi yang baik dan benar kepada anak anda ?		
2.	Apakah anda menjelaskan tentang fungsi menyikat gigi kepada anak anda ?		
3.	Apakah anda memberitahu jika tidak menyikat gigi dapat menyebabkan gigi berlubang kepada anak anda ?		
4.	Apakah anda mengajarkan anak anda menyikat gigi setelah sarapan ?		
5.	Apakah anda memberitahu makanan manis dapat menyebabkan gigi berlubang dan sakit gigi ?		
6.	Apakah anda memberitahu kepada anak anda harus menyikat gigi setelah makan makanan manis seperti coklat dan permen ?		
7.	Apakah anda membiasakan anak anda mengonsumsi sayur dan buah-buahan setiap hari ?		
8.	Apakah anda menyiapkan sikat gigi dan pasta gigi khusus untuk anak anda ?		
9.	Apakah anda membawa anak anda ke pelayanan kesehatan gigi untuk dilakukan pencabutan gigi ?		
10.	Jika anak anda mengalami sakit gigi dan gigi berlubang apakah anda membawanya ke pelayanan kesehatan gigi ?		
11.	Apakah anda membawa anak anda untuk pemeriksaan gigi 6 bulan sekali ?		
12.	Apakah anda memberitahu kepada anak anda untuk berkumur setelah makan ?		
13.	Apakah anda membatasi anak anda untuk mengonsumsi makanan manis seperti coklat, permen?		

Lampiran 2

Dokumentasi Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuisiner



P18	Pearson	-	-	-	.000	-	.102	-	-	-	-	-	-	-	.227	.000	.000	1	.183	-	-.145	
	Correlation	.238	.238	.289		.068		.289	.238	.302	.290	.031	.183	.183	.031					.238		
	Sig. (2-tailed)	.206	.206	.122	1.00	.721	.591	.122	.205	.105	.121	.872	.334	.334	.872	.227	1.00	1.00		.334	.206	.444
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P19	Pearson	.098	.098	.063	.063	.224	.000	.063	-	-	-	.337	.040	.280	.539*	.415	.040	.760*	.183	1	.098	.406*
	Correlation							.224	.030	.247					*	*	*					
	Sig. (2-tailed)	.608	.608	.740	.740	.235	1.00	.740	.235	.875	.189	.069	.834	.134	.002	.023	.834	.000	.334		.608	.026
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P20	Pearson	.048	.048	.000	-	-	-	.000	-	.161	-	-	-	.098	-	.284	.098	.098	-	.098	1	.088
	Correlation				.154	.145	.145		.145		.017	.066	.098		.066				.238			
	Sig. (2-tailed)	.803	.803	1.00	.416	.443	.443	1.00	.443	.394	.928	.730	.608	.608	.730	.129	.608	.608	.206	.608		.645
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson	.863*	.863*	.800*	.761*	.659*	.543*	.225	.636*	-	.182	.598*	.682	.280	.386*	.419	.105	.531	-	.406	.088	1
	Correlation	*	*	*	*	*	*		*	.218		*	**		*	**	.145	*		*		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.232	.000	.246	.336	.000	.000	.134	.035	.021	.582	.003	.444	.026	.645	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
																						Tota
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	I	

Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).**

Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).*

Uji Reliabilitas

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.758	20

Lampiran 4

FORMULIR PENILAIAN def-t

Nama :

Usia :

Jenis kelamin :

55	54	53	52	51	61	62	63	64	65
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
85	84	83	82	81	71	72	73	74	75

d =

e =

f =

def-t = _____ **+**

(d + e + f) - t =

Lampiran 5. *Informend consent* dan lembar penjelasan kepada responden /orang tua/wali

LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON RESPONDEN/ORANG TUA/WALI

Assalamualaikum wr.wb.

Dengan Hormat,

Nama saya Anisa Meliyana sebagai mahasiswa jurusan DIII Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung Karang. Saya akan melakukan penelitian dengan judul “HUBUNGAN PERAN ORANG TUA DALAM MEMELIHARA KESEHATAN GIGI DAN MULUT ANAK DENGAN KARIES GIGI PADA MURID TK AR-RASYID HAJIMENA LAMPUNG SELATAN TAHUN 2024”.

Gigi adalah bagian tubuh yang paling keras dibanding yang lainnya. Strukturnya berlapis-lapis mulai dari email, dentin, pulpa yang berisi pembuluh darah, pembuluh saraf dan bagian lainnya. namun gigi merupakan bagian tubuh yang mudah sekali mengalami kerusakan yang terjadi akibat tidak memperoleh perawatan semestinya padahal kesehatan gigi sangatlah penting guna mencegah terjadinya penyakit gigi dan mulut khususnya karies gigi atau biasa disebut gigi berlubang. Oleh sebab itu pemeliharaan kesehatan gigi pada anak sangatlah penting guna mencegah terjadinya karies gigi karena perawatan gigi dan mulut pada anak ikut menentukan kesehatan gigi dan mulut mereka pada tingkatan usia selanjutnya.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada hubungannya antara peran orang tua dalam memelihara kesehatan gigi dan mulut anak dengan karies gigi pada anak, peneliti akan menjelaskan prosedur dalam penelitian di bawah ini :

- C. Responden (murid Tk Ar-Rasyid) diperiksa giginya, untuk mengetahui ada tidaknya gigi berlubang pada anak.
- D. Orang tua murid/Wali murid diinstruksikan untuk mengisi kuisisioner yang berjumlah 13 pertanyaan.

Dalam penelitian ini tidak memiliki efek samping yang berbahaya, dan tidak dipungut biaya apapun. Partisipasi bersifat sukarela dan tidak ada paksaan. Setiap data yang tercatat dalam penelitian ini akan dirahasiakan dan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Bila responden/orang tua/wali nya ada yang ingin ditanyakan lebih detail, maka dapat menghubungi saya :

Nama : Anisa Meliyana

Alamat : jl. Raden saleh no.23 tanjung senang bandar lampung.

No WA : 083173195040

Terimakasih saya ucapkan kepada semuanya, keikutsertaan menjadi responden dalam penelitian ini akan menyumbangkan sesuatu yang berguna bagi ilmu pengetahuan. Setelah memahami berbagai hal yang menyangkut dalam penelitian ini diharapkan dapat mengisi lembar persetujuan yang dipersiapkan.

Bandar Lampung, Juni 2024

Peneliti

(Anisa Meliyana)

FORMULIR INFORMENT CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama anak :

Nama orang tua atau wali :

Umur anak :

Jenis kelamin :

Alamat :

menyatakan bersedia menjadi subjek penelitian karena saya telah memahami apa yang akan saya lakukan dan bersedia melakukan hal-hal yang berkaitan dengan Prosedur Penelitian yang berjudul Hubungan “Peran Orang Tua Dalam Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Dengan def-t Pada Murid TK AR-RASYID Bandar Lampung Tahun 2024” yang dilakukan oleh:

Nama : Anisa Meliyana

Nim : 2112402035

Jurusan : Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung karang Surat pernyataan persetujuan ini saya buat dengan sebenar-benarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Bandar Lampung Juni 2024

()

Lampiran 6

ABSENSI MURID, ORANG TUA/WALI

No	Nama Anak		Orang Tua/Wali
1	AR	Hadir	Hadir
2	SY	Hadir	Hadir
3	AI	Hadir	Hadir
4	AZ	Hadir	Hadir
5	HI	Hadir	Hadir
6	AR	Hadir	Hadir
7	IN	Hadir	Hadir
8	AI	Hadir	Hadir
9	AR	Hadir	Hadir
10	NA	Hadir	Hadir
11	AL	Hadir	Hadir
12	KE	Hadir	Hadir
13	MI	Hadir	Hadir
14	RA	Hadir	Hadir
15	SH	Hadir	Hadir
16	AL	Hadir	Hadir
17	AD	Hadir	Hadir
18	FA	Hadir	Hadir
19	AR	Hadir	Hadir
20	GE	Hadir	Hadir
21	AL	Hadir	Hadir
22	WI	Hadir	Hadir
23	BI	Hadir	Hadir
24	AL	Hadir	Hadir
25	YU	Hadir	Hadir
26	SY	Hadir	Hadir
27	US	Hadir	Hadir
28	YA	Hadir	Hadir
29	FA	Hadir	Hadir
30	HA	Hadir	Hadir
31	AB	Hadir	Hadir
32	AI	Hadir	Hadir
33	SA	Hadir	Hadir
34	RA	Hadir	Hadir
35	EL	Hadir	Hadir
36	YA	Hadir	Hadir
37	AD	Hadir	Hadir

Lampiran 7

Izin Penelitian

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2913/2024

Tanggal : 29 April 2024

DAFTAR JUDUL PENELITIAN
MAHASISWA PROGRAM STUDI KESEHATAN GIGI PROGRAM DIPLOMA TIGA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN TANJUNGPANG
TA.2023/2024

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Nadea Tara Dila NIM: 2112402010	Pengaruh Mengunyah Jambu Jamaika Terhadap Debris Indeks Pada Siswa/Siswi Kelas V di SDN 4 Natar Lampung Selatan	SDN 4 Natar
2.	Nadia Rifda Utami NIM: 2112402011	Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Flipchart Terhadap Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa/I Kelas IV SDN 2 Hajimena	SDN 2 Haji Mena
3.	Putri Shabrina Azzahra NIM: 2112402012	Gambaran Pengetahuan Tentang Menyikat Gigi Pada Siswa Siswi Kelas V SDN 4 Natar Lampung Selatan Tahun 2024	SDN 4 Natar
4.	Vanesa Refita Sari NIM: 2112402015	Pengaruh Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Frekuensi Kunjungan Ke Tenaga Medis Gigi Pada Siswa Kelas VII MTS Al-Ishlah Sukadama Tahun 2024	MTS Al-Ishlah
5.	Dwi Erlani NIM: 2112402024	Pengaruh Mengonsumsi Yogurt Plain Terhadap pH Saliva Pada Murid Kelas III di SDN 4 Natar Tahun 2024	SDN 4 Natar
6.	Fadila Tri Astuti NIM: 2112402025	Hubungan Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Terhadap Prevalensi Karies Gigi Pada Siswa/I Kelas IV SDN4 Natar Lampung Selatan	SDN 4 Natar
7.	Mutiara Alifah Lestari NIM: 2112402029	Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dengan Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas V SDN 2 Hajimena	SDN 2 Haji Mena
8.	Anisa Meliyana NIM: 2112402035	Hubungan Peran Orang Tua Dalam Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut Anak dengan def-t Pada Murid TK Ar-Rasyid Hajimena Lampung Selatan Tahun 2024	TK Ar-Rasyid Hajimena
9.	Aulia Dzabyaizena NIM: 2112402036	Perbandingan Tingkat def-t Pada Anak Laki-Laki Dan Perempuan Kelas III di SDN 02 Hajimena	SDN 2 Haji Mena
10.	Awalia Agustina NIM: 2112402038	Tingkat Pengetahuan Orang Tua Terhadap Persistensi Gigi di Paud Kartini Betung Rajabasa Lampung Selatan Pada Tahun 2024	Paud Kartini Betung Rajabasa
11.	Cahyani Rizki Putri NIM: 2112402040	Pengaruh Penggunaan Obat Kumur Yang Mengandung Herbal Daun Sirih Pada Penurunan Nilai Debris Indeks Pada Anak Usia 7-9 Tahun Di SDN 4 Natar Tahun 2024	SDN 4 Natar

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
 Kesehatan TanjungKarang, Dewi Purwaningsih,



S.SiT., M.Kes

Lampiran 8

REKAPITULASI DATA HASI KUISIONER

Orang Tua	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	TOTAL	PERSEN	Kriteria
R1 AM	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	6	46	Kurang
R2 NI	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	9	69	Cukup
R3 PU	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4	31	Kurang
R4 BE	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	5	38	Kurang
R5 HE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	92	Baik
R6 FI	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	7	54	Kurang
R7 ME	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	9	69	Cukup
R8 SR	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	15	Kurang
R9 FI	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	9	69	Cukup
R10 RI	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	10	77	Baik
R11 AN	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	92	Baik
R12 EL	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	85	Baik
R13 MI	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	38	Kurang
R14 DI	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	10	77	Baik
R15 MA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	38	Kurang
R16 RE	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	9	69	Cukup
R17 KA	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	9	69	Cukup
R18 EL	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	85	Baik
R19 TE	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	7	54	Kurang
R20 YU	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	15	Kurang
R21 ME	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	23	Kurang
R22 RI	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	9	69	Cukup
R23 TU	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	31	Kurang
R24 CA	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	10	77	Baik
R25 BI	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3	23	Kurang
R26 KI	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	10	77	Baik
R27 RU	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	9	69	Cukup
R28 DO	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	7	54	Kurang
R29 HE	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	8	69	Cukup

Lampiran 9

REKAPITULASI DATA def-t

No	NAMA ANAK	d	e	f	def-t	Kriteria
1	AR	9	2	0	11	Sangat Tinggi
2	SY	10	0	0	10	Sangat Tinggi
3	AI	5	0	0	5	Tinggi
4	AZ	5	1	0	6	Tinggi
5	HI	0	0	0	0	Sangat Rendah
6	AR	9	0	0	9	Sangat Tinggi
7	IN	4	0	0	4	Sedang
8	AI	7	2	0	9	Sangat Tinggi
9	AR	6	1	0	7	Sangat Tinggi
10	NA	2	0	0	2	Rendah
11	AL	1	1	0	2	Rendah
12	KE	0	2	0	2	Rendah
13	MI	4	2	0	6	Tinggi
14	RA	2	0	0	2	Rendah
15	SH	9	0	0	9	Sangat Tinggi
16	AL	0	0	0	0	Sangat Rendah
17	AD	3	0	0	3	Rendah
18	FA	0	0	0	0	Sangat Rendah
19	AR	6	2	0	8	Sangat Tinggi
20	GE	9	0	0	9	Sangat Tinggi
21	AL	10	0	0	10	Sangat Tinggi
22	WI	4	0	0	4	Sedang
23	BI	9	0	0	9	Sangat Tinggi
24	AL	1	0	0	1	Sangat Rendah
25	YU	14	2	0	16	Sangat Tinggi
26	SY	1	0	0	1	Sangat Rendah
27	US	0	0	0	0	Sangat Rendah
28	YA	2	1	0	3	Rendah
29	FA	2	0	0	2	Rendah
30	HA	3	0	0	3	Rendah
31	AB	6	0	0	6	Tinggi
32	AI	7	0	0	7	Sangat Tinggi
33	SA	2	0	0	2	Rendah
34	RA	8	0	0	8	Sangat Tinggi
35	EL	7	0	0	7	Sangat Tinggi
36	YA	1	0	0	1	Sangat Rendah
37	AD	5	0	0	5	Tinggi

Lampiran 10

HASIL DATA UNIVARIAT DAN BIVARIAT

UNIVARIAT PERAN ORANG TUA

Kriteria peran orang tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	10	27.0	27.0	27.0
	Cukup	11	29.7	29.7	56.8
	Kurang	16	43.2	43.2	100.0
	Total	37	100.0	100.0	

UNIVARIAT def-t

kriteria def-t

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Rendang	7	18.9	18.9	18.9
	Rendah	6	16.2	16.2	35.1
	Sedang	5	13.5	13.5	48.6
	Tinggi	5	13.5	13.5	62.2
	Sangat Tinggi	14	37.8	37.8	100.0
	Total	37	100.0	100.0	

BIVARIAT

Kriteria Peran * kKRITERIA def-t Crosstabulation

		kKRITERIA def-t						
		1	2	3	4	5	Total	
Kriteria Peran	1	Count	5	4	0	1	0	10
		% within Kriteria Peran	50.0%	40.0%	0.0%	10.0%	0.0%	100.0%
		% within kKRITERIA def-t	71.4%	66.7%	0.0%	20.0%	0.0%	27.0%
		% of Total	13.5%	10.8%	0.0%	2.7%	0.0%	27.0%
	2	Count	2	2	4	1	2	11
		% within Kriteria Peran	18.2%	18.2%	36.4%	9.1%	18.2%	100.0%
		% within kKRITERIA def-t	28.6%	33.3%	80.0%	20.0%	14.3%	29.7%
		% of Total	5.4%	5.4%	10.8%	2.7%	5.4%	29.7%
	3	Count	0	0	1	3	12	16
		% within Kriteria Peran	0.0%	0.0%	6.3%	18.8%	75.0%	100.0%
		% within kKRITERIA def-t	0.0%	0.0%	20.0%	60.0%	85.7%	43.2%
		% of Total	0.0%	0.0%	2.7%	8.1%	32.4%	43.2%
Total	Count	7	6	5	5	14	37	
	% within Kriteria Peran	18.9%	16.2%	13.5%	13.5%	37.8%	100.0%	
	% within kKRITERIA def-t	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	18.9%	16.2%	13.5%	13.5%	37.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	31.794 ^a	8	.000
Likelihood Ratio	37.676	8	.000
Linear-by-Linear Association	22.838	1	.000
N of Valid Cases	37		

a. 14 cells (93.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.35.

Dokumentasi

Pemeriksaan def-t



Pembagian kuisioner pada orang tua/wali murid



Foto Bersama



Pemberian Plakat



Lampiran 12



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
TK AR-RASYIID**

Alamat : Jl. Sebiay no. 06 Hajimena Kec. Natar Kab. Lampung Selatan.35362



SURAT KETERANGAN

Nomor.015/TK-AR/V/2024

Berdasarkan Surat dari Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Tanjung Karang No.PP.03.04/F.XLIII/2913/2024 tentang Permohonan Mengadakan Izin Melaksanakan Penelitian di TK AR-RASYIID dengan ini kepala sekolah menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut di bawah ini :

Nama : Anisa Meliyana
NPM : 2112402035
Program Studi : D III Kesehatan Gigi
Pembimbing Penelitian : Winarti, S.Pd

Telah melaksanakan penelitian di TK AR-RASYIID sebagai syarat Penyusunan Laporan Tugas Akhir.

Demikian surat Keterangan Penelitian ini dibuat dengan sebenarnya, untuk dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Bandar Lampung, 12 Juni 2024
Kepala Sekolah


WINARTI, S.Pd

