

Lampiran 1

JADWAL PENELITIAN
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KETERAMPILAN
MENYIKAT GIGI PADA SISWA SDN 2 PADANGBAI MANGGIS KARANGASEM TAHUN 2023

No	Kegiatan	Waktu Pelaksanaan																			
		Januari 2023				Februari 2023				Maret 2023				April 2023				Mei 2023			
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
A	Persiapan																				
1	Pengajuan Judul Proposal																				
2	Proposal Penelitian																				
	Pengumpulan Proposal																				
3	Seminar Proposal																				
4	Revisi Proposal																				
B	Pelaksanaan																				
5	Pengurusan Ijin																				
6	Penelitian																				
C	Tahap Akhir																				
7	Ujian KTI																				
8	Revisi KTI																				
9	Pengumpulan KTI																				

Lampiran 2

TABEL INDUK TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT

No	Kode Responden	Umur	L/P	Tingkat Pengetahuan																				Nilai	Kriteria		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		B	C	K
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	R01	9 Th	P	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	70		✓	
2	R02	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	35			✓
3	R03	10 Th	L	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	40			✓
4	R04	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	40			✓
5	R05	9 Th	L	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	30			✓
6	R06	9 Th	L	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	50			✓
7	R07	10 Th	L	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	45			✓
8	R08	10 Th	L	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	50			✓
9	R09	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	40			✓
10	R10	9 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	55			✓
11	R11	10 Th	L	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	30			✓
12	R12	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	35			✓
13	R13	9 Th	L	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	35			✓
14	R14	10 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	40			✓
15	R15	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	25			✓
16	R16	9 Th	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	35			✓
17	R17	9 Th	L	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	55			✓
18	R18	9 Th	P	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	35			✓
19	R19	9 Th	P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	45			✓

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
20	R20	9 Th	P	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	45			/	
21	R21	9 Th	P	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	45			/	
22	R22	10 Th	P	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	55			/	
23	R23	9 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	40			/	
24	R24	9 Th	P	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	60		/		
25	R25	9 Th	P	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	40			/	
26	R26	9 Th	P	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	30			/	
27	R27	9 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	45			/
28	R28	9 Th	L	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	20			/	
29	R29	11 Th	L	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	65		/		
30	R30	11 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	35			/	
31	R31	11 Th	L	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	60		/		
32	R32	10 Th	L	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	55			/	
33	R33	10 Th	L	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	30			/	
34	R34	10 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	60		/		
35	R35	11 Th	L	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	40			/	
36	R36	11 Th	L	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	40			/
37	R37	11 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	45			/	
38	R38	11 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	35			/	
39	R39	10 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	45			/	
40	R40	11 Th	P	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	45			/
41	R41	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	35			/	
42	R42	11 Th	P	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	45			/	
43	R43	10 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	60		/		
44	R44	11 Th	P	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	30			/

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
45	R45	11 Th	P	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	45			√	
46	R46	10 Th	P	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	25			√	
47	R47	11 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	40			√	
48	R48	11 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	20			√	
49	R49	11 Th	P	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	35			√	
50	R50	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	55			√	
51	R51	11 Th	P	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	45			√
52	R52	11 Th	P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	40			√	
53	R53	11 Th	P	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	45			√	
54	R54	10 Th	L	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	45			√	
55	R55	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	40			√	
56	R56	11 Th	P	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	50			√	
Jumlah				40	45	31	13	28	20	28	52	48	36	32	48	50	74	59	81	92	75	65	55	2380				
Rata-rata																								42.5			√	

Lampiran 3

TABEL INDUK KETERAMPILAN MENYIKAT GIGI

No	Kode Responden	Umur	L/P	Keterampilan Menyikat Gigi																				Nilai	Kriteria			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		SB	B	C	PB
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	R01	9 Th	P	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				/
2	R02	9 Th	L	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				/
3	R03	10 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				/
4	R04	9 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				/
5	R05	9 Th	L	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	40				/
6	R06	9 Th	L	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
7	R07	10 Th	L	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	40				/
8	R08	10 Th	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
9	R09	9 Th	L	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
10	R10	9 Th	L	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	55				/
11	R11	10 Th	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
12	R12	9 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				/
13	R13	9 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				/
14	R14	10 Th	L	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				/
15	R15	9 Th	L	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	60			/	
16	R16	9 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				/
17	R17	9 Th	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	50				/
18	R18	9 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				/
19	R19	9 Th	P	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	55				/

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
20	R20	9 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				/
21	R21	9 Th	P	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	65			/	
22	R22	10 Th	P	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	65			/	
23	R23	9 Th	P	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	40				/
24	R24	9 Th	P	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
25	R25	9 Th	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
26	R26	9 Th	P	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	55				/
27	R27	9 Th	L	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
28	R28	9 Th	L	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	55				/
29	R29	11 Th	L	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
30	R30	11 Th	L	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
31	R31	11 Th	L	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	55				/
32	R32	10 Th	L	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	65			/	
33	R33	10 Th	L	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	40				/
34	R34	10 Th	L	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			/	
35	R35	11 Th	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	50				/
36	R36	11 Th	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	45				/
37	R37	11 Th	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	50				/
38	R38	11 Th	P	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	55				/
39	R39	10 Th	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
40	R40	11 Th	P	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				/
41	R41	11 Th	P	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	65			/	
42	R42	11 Th	P	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				/
43	R43	10 Th	P	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				/
44	R44	11 Th	P	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				/

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
45	R45	11 Th	P	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				√
46	R46	10 Th	P	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	55				√
47	R47	11 Th	P	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				√
48	R48	11 Th	P	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	60			√	
49	R49	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				√
50	R50	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				√
51	R51	11 Th	P	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	45				√
52	R52	11 Th	P	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	40				√
53	R53	11 Th	P	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				√
54	R54	10 Th	L	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	45				√
55	R55	11 Th	P	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				√
56	R56	11 Th	P	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	50				√
Jumlah				34	45	63	43	36	16	34	21	22	24	26	28	30	87	90	92	94	96	97	78	2880				
Rata-rata																								51.4				√

Lampiran 4

LEMBAR SOAL

Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas
IV dan V SDN 2 Padangbai Tahun 2023

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Petunjuk soal: berilah tanda (x) pada huruf a,b,c,dan d untuk jawaban yang paling benar!

1. Apakah guna dari memelihara kesehatan gigi dan mulut?
 - a. Gigi menjadi mudah berdarah
 - b. Mulut menjadi tidak bau dan sensitif
 - c. Gigi menjadi bersih dan sehat
 - d. Gigi menjadi sensitif dan terhindar dari gigi berlubang
2. Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dapat dilakukan dengan cara?
 - a. Menyikat gigi dua kali sehari, pagi setelah sarapan dan sore hari
 - b. Memakan makanan yang mudah melekat
 - c. Sering makan yang manis-manis
 - d. Menyikat gigi dua kali sehari, pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
3. Waktu yang tepat untuk menyikat gigi adalah?
 - a. Dua kali sehari pagi sebelum sarapan dan malam setelah tidur
 - b. Dua kali sehari pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - c. Pagi saat mandi dan sore saat mandi
 - d. Pagi hari dan malam hari
4. Kebiasaan yang baik untuk menjaga kesehatan gigi dan mulut adalah?
 - a. Menyikat gigi dua kali sehari pagi saat mandi dan malam sebelum tidur

- b. Mengonsumsi makanan yang berserat dan berair
 - c. Mengonsumsi makanan yang mudah melekat digigi
 - d. Memakai sikat gigi secara bersamaan
5. Kandungan pasta gigi yang dapat mencegah gigi berlubang adalah?
- a. Kalsium
 - b. Detergen
 - c. *Flour*
 - d. Vitamin
6. Salah satu syarat sikat gigi yang benar adalah?
- a. Bulu sikat mekar
 - b. Tangkai sikat melengkung dan nyaman di genggam
 - c. Bulu sikat lembut dan mekar
 - d. Kepala sikat ujungnya mengecil keatas
7. Bagian gigi yang menghadap ke pipi disikat dengan gerakan?
- a. Naik turun
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun sedikit memutar
 - d. Memutar
8. Gigi bagian pengunyahan disikat dengan gerakan ?
- a. Maju mundur
 - b. Naik turun sesuai arah pertumbuhan gigi
 - c. Naik turun sedikit memutar
 - d. Mencongkel dari arah gusi menuju permukaan gigi
9. Gigi yang menghadap ke lidah disikat dengan gerakan?
- a. Maju mundur
 - b. Naik turun sedikit memutar
 - c. Mencongkel sesuai arah pertumbuhan gigi
 - d. Naik turun
10. Gigi depan disikat dengan gerakan?
- a. Naik turun sesuai arah pertumbuhan gigi
 - b. Mencongkel dari arah gusi menuju permukaan gigi
 - c. Maju mundur

- d. Naik turun sedikit memutar
11. Gerakan menyikat gigi minimal berapa kali?
- a. Enam kali
 - b. Sepuluh kali
 - c. Delapan kali
 - d. Lima kali
12. Cara yang tepat setelah menyikat gigi, sikat gigi sebaiknya ...
- a. Dicuci dibawah air mengalir lalu dikibas-kibas dan disimpan dengan kepala sikat menghadap kebawah
 - b. Dicuci dibawah air mengalir
 - c. Langsung disimpan dengan kepala sikat menghadap keatas
 - d. Dicuci dibawah air mengalir, kemudian dikibas, lalu disimpan dengan kepala sikat menghadap keatas
13. Dibawah ini yang bukan termasuk cara merawat sikat gigi yang benar adalah...
- a. Menyimpan sikat gigi secara bersama
 - b. Menyimpan sikat gigi dengan posisi kepala sikat menghadap ke atas
 - c. Menyimpan sikat gigi dalam keadaan kering
 - d. Mengganti sikat gigi minimal 3 bulan sekali
14. Penyebab terjadinya gigi berlubang adalah...
- a. Mengonsumsi makanan manis dan mudah melekat
 - b. Menyikat gigi 2 kali sehari pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - c. Memperbanyak mengonsumsi buah dan sayur
 - d. Mengurangi makan coklat
15. Waktu yang tepat untuk melakukan pemeriksaan gigi adalah...
- a. 6 bulan sekali
 - b. Saat gigi sakit saja
 - c. 1 tahun 2 kali
 - d. 8 bulan sekali
16. Salah satu akibat tidak menyikat gigi adalah...
- a. Gigi menjadi putih
 - b. Gigi menjadi tonggus

- c. Gigi menjadi berlubang
 - d. Gigi berjejal
17. Makanan yang dapat menyebabkan gigi berlubang adalah...
- a. Sayur-sayuran
 - b. Permen dan coklat
 - c. Buah-buahan dan biscuit
 - d. Makanan yang mengandung air dan serat
18. Gigi yang berlubang sebaiknya...
- a. Dilakukan penambalan
 - b. Berkumur menggunakan air garam
 - c. Dibersihkan dengan tusuk gigi
 - d. Dibiarkan saja
19. Contoh makanan agar terhindar dari penyakit gigi adalah...
- a. Makanan yang mudah melekat seperti coklat dan biscuit
 - b. Makanan yang mengandung air dan serat seperti apel dan semangka
 - c. Coklat, apel, semangka
 - d. Biakuit, jambu, semangka, melon
20. Untuk mengetahui kelainan gigi dan penyakit gigi dan mulut ini dapat dilakukan dengan mengontrol pelayanan kesehatan gigi dan mulut setiap...
- a. 12 bulan sekali
 - b. Saat sakit saja
 - c. 1 bulan sekali
 - d. 6 bulan sekali

Lampiran 5

KUNCI JAWABAN

PENGETAHUAN TENTANG KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA SISWA KELAS IV DAN V DI SD NEGERI 2 PADANGBAI

- | | |
|-------|-------|
| 1. C | 11. C |
| 2. D | 12. D |
| 3. B | 13. A |
| 4. B | 14. A |
| 5. C | 15. A |
| 6. D | 16. C |
| 7. C | 17. B |
| 8. A | 18. A |
| 9. C | 19. B |
| 10. A | 20. D |

Lampiran 6

**LEMBAR WAWANCARA DAN OBSERVASI
KETERAMPILAN MENYIKAT GIGI PADA SISWA KELAS IV DAN V
SDN 2 PADANGBAI TAHUN 2023**

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin : P/L

Tanggal Pemeriksaan :

NO	KEGIATAN	Nilai
		Benar = 1 Salah = 0
I	Persiapan Sebelum Menyikat Gigi	
1	Menyebutkan dengan benar waktu yang tepat untuk menyikat gigi dalam sehari	
2	Menyebutkan dengan benar waktu minimal untuk menyikat gigi dalam sehari	
3	Menyiapkan pasta gigi, sikat gigi, gelas dan air kumur	
4	Menempatkan pasta gigi pada sikat gigi dengan benar	
II	Pelaksanaan Menyikat Gigi	
5	Menyikat gigi depan yang menghadap ke bibir, mulut dalam keadaan tertutup dengan gerakan naik-turun sebanyak 8-10 kali	
6	Menyikat gigi belakang kiri yang menghadap ke pipi dalam keadaan tertutup dengan gerakan sikat naik-turun sedikit memutar sebanyak 8-10 kali	
7	Menyikat gigi belakang kanan yang menghadap ke pipi dalam keadaan tertutup dengan gerakan naik-turun sedikit memutar sebanyak 8-10 kali	
8	Menyikat gigi belakang kiri bawah yang menghadap lidah dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	

9	Menyikat gigi depan bawah yang menghadap lidah dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	
10	Menyikat gigi belakang kanan bawah yang menghadap lidah dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	
11	Menyikat gigi belakang kiri atas yang menghadap langit-langit dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	
12	Menyikat gigi depan atas yang menghadap langit-langit dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	
13	Menyikat gigi belakang kanan atas yang menghadap langit-langit dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali	
14	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kiri bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	
15	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kanan bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	
16	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kiri atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	
17	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kanan atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	
III	Penyelesaian	
18	Setelah menyikat gigi, berkumur hingga sisa pasta gigi bersih	
19	Mencuci sikat gigi di bawah air mengalir	
20	Menyimpan sikat gigi dengan benar	
	TOTAL SKOR	

Keterangan :

0 = Salah

1 = Benar

Lampiran 7

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Kadek Ari Widiawati
Nim : P07125020024
Program Studi : DIII Kesehatan Gigi
Jurusan : Kesehatan Gigi
Tahun Akademik : 2022/2023
Alamat : Jln. Pelabuhan Padangbai, Manggis, Karangasem
Nomor Hp/Email : 087849868086/ ariwidiawatti@gmail.com

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah berupa Tugas Akhir dengan Judul :
Gambaran Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta
Keterampilan Menyikat Gigi Pada Siswa SDN 2 Padangbai Manggis Karangasem
Tahun 2023.

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, Mei 2023

Yang menyatakan



Kadek Ari Widiawati
NIM : P07125020024

Lampiran 8



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0422 /2023

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Gambaran Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta Keterampilan Menyikat Gigi Pada Siswa SDN 2 Padangbai Manggis Karangasem Tahun 2023

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Kadek Ari Widiawati

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 4 Mei 2023

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 9



PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jalan Gajah Mada, Gedung Pusat Seni dan Kerajinan Tradisional, Lantai 1 - Amlapura. Telp/Fax. (0363) 23564
website: dpmptsp.karangasembkab.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : 101/DPMPTSP/2023

DASAR	: 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian; 2. Peraturan Bupati Karangasem Nomor 33 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Nonperizinan sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Bupati Nomor 7 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Bupati Nomor 33 Tahun 2019 tentang penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Non Perizinan;
MENIMBANG	: Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor -, tanggal 14 April 2023 atas nama Ni Kadek Ari Widiawati, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 18 April 2023;
NAMA ALAMAT JABATAN NOMOR TELEPON	: Ni Kadek Ari Widiawati : Banjar Dinas Melanting, Desa Padangbai, Kec Manggis, Kab Karangasem : Mahasiswa : 087849868086
JUDUL PENELITIAN	: GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KETERAMPILAN MENYIKAT GIGI PADA SISWA SD N 2 PADANGBAI MANGGIS KARANGASEM TAHUN 2023
LOKASI PENELITIAN	: SD NEGERI 2 PADANGBAI, KEC MANGGIS, KAB KARANGASEM
WAKTU PENELITIAN	: 18 April 2023 - 18 Mei 2023
STATUS PENELITIAN	: Baru
ANGGOTA TIM	: -
PENELITIAN	: -

Ditetapkan di : Amlapura
 Pada tanggal : 18 April 2023
 a.n. **BUPATI KARANGASEM**
 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu,



I Ketut Mertadina, S.STP., MAP
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19770510 199601 1 001

Tembusan disampaikan Kepada Yth :

1. Bupati Karangasem dan Wakil Bupati Karangasem
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem
3. Kepala Badan Kesbangpol Kab. Karangasem
4. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Karangasem
5. Camat Manggis
6. Perbekel Padangbai
7. Kepala Sekolah SD Negeri 2 Padangbai

Lampiran 10

[Edit](#)

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07125020024
Nama Mahasiswa	Ni Kadek Ari Widiawati
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Kesehatan Gigi - Jurusan Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Semester : 6

[Skripsi](#) |
 [Bimbingan](#) |
 [Jurnal Ilmiah](#) |
 [Seminar Proposal](#) |
 [Syarat Sidang](#)

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Perbaiki Judul Proposal Karya Tulis Ilmiah	2 Jan 2023	✓
2	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan Tentang Cara Membuat Pendahuluan	11 Jan 2023	✓
3	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan Tentang Cara Menulis Tinjauan Pustaka	15 Feb 2023	✓
4	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan BAB III dan Metode Penelitian	16 Feb 2023	✓
5	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis Judul Dan Pengantar	15 Feb 2023	✓
6	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis BAB I Dan BAB II	16 Feb 2023	✓
7	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis BAB III	17 Feb 2023	✓
8	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis Daftar Pustaka	20 Feb 2023	✓
9	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan BAB V	5 Mei 2023	✓
10	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan BAB VI, Abstrak	8 Mei 2023	✓
11	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan Abstrak, BAB V, dan BAB VI	9 Mei 2023	✓
12	196505281985031001 - I GEDE SURYA KENCANA, S.Si.T. M.Kes	Bimbingan Revisi Dan Acc	10 Mei 2023	✓
13	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis BAB V	6 Mei 2023	✓
14	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis BAB VI	8 Mei 2023	✓
15	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis Daftar Pustaka	9 Mei 2023	✓
16	197209011995032001 - NI KETUT NURATNI, SST, M.Kes	Bimbingan Tata Tulis Abstrak Dan Acc	10 Mei 2023	✓

Lampiran 11

**GAMBARAN TINGKAT
PENGETAHUAN
PEMELIHARAAN KESEHATAN
GIGI DAN MULUT SERTA
KETERAMPILAN MENYIKAT GIGI
PADA SISWA SDN 2 PADANGBAI
MANGGIS KARANGASEM
TAHUN 2023**

Submission date: 02 Jun 2023 06:24AM (UTC+0700)
Submission ID: 2107032207
File name: new_cak_turmeric_A1_Widjajati_2023.docx (435.57K)
Word count: 7155
Character count: 48864

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KETERAMPILAN
MENYIKAT GIGI PADA SISWA SDN 2 PADANGBAI MANGGIS
KARANGASEM TAHUN 2023**

ORIGINALITY REPORT

25%	25%	7%	3%
<small>SIMILARITY INDEX</small>	<small>INTERNET SOURCES</small>	<small>PUBLICATIONS</small>	<small>STUDENT PAPERS</small>

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id <small>Internet Source</small>	24%
2	ridaepriana23.blogspot.com <small>Internet Source</small>	<1%
3	repository.uin-suska.ac.id <small>Internet Source</small>	<1%

Exclude quotes On Exclude matches < 15 words
Exclude bibliography On