

Lampiran 1

JADWAL PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KARIES GIGI SUSU PADA SISWA KELAS II DAN III

(Study dilakukan di SDN 9 Sesean Denpasar Selatan Tahun 2019)

No	Kegiatan	Februari				Maret				April				Mei				Keterangan
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Penyusunan Proposal																	
2	Ujian Proposal																	
3	Penelitian																	
4	Pengumpulan data, bimbingan hasil pembahasan, kesimpulan, saran																	
5	Ujian KTI																	
6	Perbaikan KTI																	
7	Penyerahan KTI																	

Lampiran 2

LEMBAR SOAL

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS II DAN III**

**(Study dilakukan di SDN 9 Sesetan Denpasar Selatan
Tahun 2019)**

No Responden :

Nama Responden :

Kelas :

Umur :

Jenis Kelamin :

Jawablah pertanyaa berikut dengan memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban di bawah ini!

1. Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dapat dilakukan dengan cara
 - a. Menyikat gigi minimal dua kali sehari, dengan cara dan waktu yang tepat
 - b. Makan makanan yang mengandung mineral
 - c. Sering makan yang manis-manis
2. Manfaat menyikat gigi adalah....
 - a. Gigi menjadi bersih dan sehat
 - b. Gigi menjadi berlubang
 - c. Bau mulut
3. Bagaimana cara membersihkan sisa makanan?
 - a. Menggunakan tusuk gigi
 - b. Menyikat gigi
 - c. Berkumur-kumur

4. Waktu yang tepat untuk menyikat gigi adalah....
 - a. Setiap pagi hari
 - b. Setiap pagi hari setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - c. Setiap sore hari
5. Menyikat gigi minimal sebanyak?
 - a. Satu kali sehari
 - b. Dua kali sehari
 - c. Tidak sama sekali
6. Alat dan bahan yang digunakan untuk menyikat gigi adalah....
 - a. Sikat gigi dan pasta gigi
 - b. Sikat gigi dan cermin
 - c. Sikat gigi, pasta gigi, air untuk kumur dan cermin
7. Akibat jika tidak menyikat gigi adalah....
 - a. Gigi sehat
 - b. Gigik kuat
 - c. Gigi menjadi berlubang
8. Makanan yang baik untuk kesehatan gigi dan mulut adalah....
 - a. Permen dan coklat
 - b. Makanan yang keras
 - c. Buah-buahan dan sayur-sayuran
9. Bagian gigi yang menghadap ke pipi disikat dengan gerakan....
 - a. Naik turun sedikit memutar
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun

10. Gigi depan disikat dengan gerakan....
 - a. Naik turun sedikit memutar
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun
11. Gigi bagian pengunyahan disikat dengan gerakan....
 - a. Naik turun sedikit memutar
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun
12. Makanan yang dapat menyebabkan gigi berlubang adalah....
 - a. Buah-buahan
 - b. Sayur-sayuran
 - c. Permen dan coklat
13. Gerakan menyikat gigi minimal berapa kali....
 - a. Enam kali
 - b. Tujuh kali
 - c. Delapan kali
14. Gigi yang berlubang sebaiknya....
 - a. Dibersihkan saja
 - b. Dilakukan penambalan
 - c. Dibersihkan dengan tusuk gigi
15. Memeriksa kesehatan gigi dan mulut sebaiknya....
 - a. Enam bulan sekali
 - b. Sembilan bulan sekali
 - c. Dua belas bulan sekali

Lampiran 3

KUNCI JAWABAN KUESIONER

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS II DAN III**

**(STUDY DILAKUKAN DI SDN 9 SESETAN DENPASAR SELATAN
TAHUN 2019)**

1. A
2. A
3. B
4. B
5. B
6. C
7. C
8. C
9. A
10. C
11. B
12. C
13. C
14. B
15. A

Keterangan :

0 = salah

1 = benar

(Nilai = Jumlah skor diperoleh : skor maksimal x 100)

Lampiran 4

LEMBAR PEMERIKSAAN

**KARIES GIGI SUSU SISWA KELAS II DAN III
SDN 9 SESETAN DENPASAR SELATAN TAHUN 2019**

No Responden :

Nama Responden :

Kelas :

Umur :

Jenis Kelamin :

Hasil Pemeriksaan

55	54	53	52	51	61	62	63	64	65
85	84	83	82	81	71	72	73	74	75

Kode :

a. Gigi sehat "A"

b. Gigi karies "B"

Lampiran 5

TABEL INDUK

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KARIES GIGI SUSU PADA SISWA KELAS II DAN III

(Study dilakukan di SDN 9 Sesetan Denpasar Selatan Tahun 2019)

No	Nama	L/P	Nomor Soal															Nilai	Kriteria	Siswa yang Terkena Karies	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			Kode	f
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	R1	L	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	73	Baik	B	5
2	R2	P	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	73	Baik	B	2
3	R3	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	73	Baik	B	2
4	R4	L	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	66	Cukup	B	4
5	R5	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	66	Cukup	B	6
6	R6	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	73	Baik	B	2
7	R7	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	73	Baik	B	2
8	R8	P	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	73	Baik	B	11
9	R9	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	80	Sangat Baik	B	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
10	R10	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	A	0
11	R11	L	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	66	Cukup	B	1
12	R12	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	86	Sangat Baik	B	6
13	R13	P	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	73	Baik	B	4
14	R14	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	73	Baik	B	9
15	R15	L	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	66	Cukup	B	6
16	R16	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	80	Sangat Baik	B	6
17	R17	P	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	66	Cukup	B	5
18	R18	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	86	Sangat Baik	B	7
19	R19	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Sangat Baik	B	5
20	R20	P	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	80	Sangat Baik	B	4
21	R21	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	86	Sangat Baik	B	2
22	R22	P	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	66	Cukup	B	2
23	R23	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	93	Sangat Baik	B	7
24	R24	P	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	93	Sangat Baik	B	1
25	R25	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	86	Sangat Baik	B	2
26	R26	L	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	60	Cukup	B	2
27	R27	L	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	80	Sangat Baik	B	5
28	R28	L	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	66	Cukup	B	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
29	R29	L	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	86	Sangat Baik	B	3
30	R30	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	86	Sangat Baik	B	1
31	R31	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	B	5
32	R32	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	A	0
33	R33	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	86	Sangat Baik	B	5
34	R34	L	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	73	Baik	B	4
35	R35	P	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80	Sangat Baik	B	2
36	R36	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	73	Baik	B	1
37	R37	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	86	Sangat Baik	B	1
38	R38	P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	B	5
39	R39	L	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	80	Sangat Baik	B	7
40	R40	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	73	Baik	B	2
41	R41	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	86	Sangat Baik	B	3
42	R42	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	86	Sangat Baik	B	4
43	R43	P	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	60	Cukup	A	0
44	R44	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	B	2
45	R45	L	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	86	Sangat Baik	A	0
46	R46	P	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	73	Baik	A	0
47	R47	L	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Sangat Baik	B	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
48	R48	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	86	Sangat Baik	A	0
49	R49	L	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	66	Cukup	A	0
Jumlah																		3802			164
Rata-rata																		77,59	Sangat Baik	-	3,35

Kode :

c. Gigi sehat "A"

d. Gigi karies "B"