

Lampiran 1

JADWAL PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KARIES GIGI PERMANEN PADA SISWA KELAS IV SDN 9 SESETAN TAHUN 2019

No	Kegiatan	Bulan															
		Februari				Maret				April				Mei			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Penyusunan proposal	■	■	■	■												
2	Seminar proposal					■											
3	Pengurusan ijin penelitian							■	■								
4	Penelitian											■	■				
5	Pengelolaan Data, Bimbingan Hasil Pembahasan, Kesimpulan, Saran													■	■	■	
6	Ujian KTI															■	
7	Perbaikan KTI															■	
8	Penyerahan KTI																■

LEMBAR SOAL

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA SISWA KELAS IV SDN 9
SESETAN TAHUN 2019**

Nama :

Kelas :

Silanglah pada jawaban A, B, C, atau D yang anda anggap paling benar!

1. Apa yang anda ketahui tentang gigi sehat?
 - a. Gigi berlubang dan kuat
 - b. Gigi tidak berlubang dan kuat
 - c. Gigi berlubang
 - d. Semua benar
2. Apa jenis makanan yang bisa membuat gigi menjadi sehat?
 - a. Permen, coklat, biskuit
 - b. Apel, jeruk, semangka
 - c. Es krim, brownis, coklat
 - d. Permen, es krim, gulali
3. Apa yang menyebabkan gigi berlubang?
 - a. Makanan yang mengandung gula
 - b. Makanan yang asin
 - c. Makanan yang asam
 - d. Makanan yang pahit
4. Jika mengalami sakit gigi sebaiknya segera periksa ke?
 - a. Puskesmas/dokter gigi
 - b. Dibiarkan saja
 - c. Sekolah
 - d. Semua benar
5. Bagaimana cara membersihkan sisa makanan?

- a. Berkumur-kumur
 - b. Dicongel dengan tusuk gigi
 - c. Menyikat gigi
 - d. Minum air putih
6. Sebaiknya berapa kali kita harus sikat gigi?
- a. 2 kali sehari
 - b. 1 kali sehari
 - c. tidak perlu menyikat gigi
 - d. Menyikat gigi kalau sakit gigi saja
7. Kapan waktu yang tepat untuk menyikat gigi?
- a. Pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - b. Setiap mandi pagi
 - c. Setiap mandi sore
 - d. Tidak perlu menyikat gigi
8. Alat dan bahan yang digunakan untuk menyikat gigi adalah?
- a. Sikat gigi
 - b. Pasta gigi
 - c. Sikat gigi, pasta gigi, air kumur, cermin
 - d. Pasta gigi, cermin
9. Akibat jika kita tidak menyikat gigi adalah?
- a. Gigi sehat
 - b. Gigi kuat
 - c. Bau nafas segar
 - d. Gigi menjadi berlubang
10. Memeriksa kesehatan gigi dan mulut sebaiknya setiap?
- a. 6 bulan sekali
 - b. 8 bulan sekali
 - c. 2 bulan sekali
 - d. 3 bulan sekali

11. Gerakan menyikat gigi untuk gigi bagian depan yaitu?

- a. Maju mundur
- b. Naik turun
- c. Memutar
- d. Semua salah

12. Makanan yang membuat gigi berlubang adalah?

- a. Buah dan sayuran
- b. Coklat, permen, dan apel
- c. Coklat, gulali, dan es krim
- d. Semua benar

13. Gerakan menyikat gigi untuk gigi bagian pengunyahan adalah?

- a. Maju mundur
- b. Memutar
- c. Naik turun
- d. Naik turun dan memutar

14. Berapa kali gerakan menyikat gigi?

- a. 10 kali gerakan
- b. 8 kali gerakan
- c. 8 sampai 10 kali gerakan
- d. 5 kali gerakan

15. Syarat bulu sikat gigi yang baik adalah?

- a. Sikat gigi yang bulunya bagus
- b. Sikat gigi yang bulunya sangat lembut
- c. Sikat gigi yang bulunya tidak terlalu lembut dan tidak terlalu keras
- d. Sikat gigi yang bulunya keras

Lampiran 3

Kunci Jawaban Kuesioner

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA SISWA KELAS IV SDN 9
SESETAN TAHUN 2019**

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

Lampiran 4

**Lembar Pemeriksaan Karies Gigi Permanen Siswa Kelas IV SDN 9 Sesetan
Tahun 2019**

Nomer :

Nama Responden :































Kelas :

Umur :

Jenis Kelamin : L/P

Tanggal :

Lembar Pemeriksaan karies gigi permanen

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
															
															
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

Keterangan kode :

0 = Gigi sehat

1 = Gigi karies

Jumlah karies :

Lampiran 5

TABEL INDUK

**TINGKAT PENGETAHUAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT
SERTA KARIES GIGI PERMANEN
PADA SISWA KELAS IV SDN 9 SESETAN TAHUN 2019**

No	Nama	L/P	Nomor Soal															Total Jawaban Benar	Nilai	Kriteria	Decay
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
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	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86	SB	1
2	R2	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	1
3	R3	L	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	73	B	0
4	R4	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	9	60	C	1
5	R5	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	9	60	C	0
6	R6	P	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	86	SB	0
7	R7	L	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	11	73	B	0
8	R8	P	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	SB	3
9	R9	L	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93	SB	0
10	R10	L	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	SB	3
11	R11	P	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80	SB	0
12	R12	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	86	SB	2
13	R13	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93	SB	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
14	R14	L	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80	SB	1
15	R15	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	1
16	R16	L	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	13	86	SB	0
17	R17	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93	SB	0
18	R18	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	0
19	R19	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	2
20	R20	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	0
21	R21	P	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93	SB	2
22	R22	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93	SB	1
23	R23	L	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93	SB	0
24	R24	P	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93	SB	1
25	R25	L	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	86	SB	1
26	R26	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	1
27	R27	L	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	SB	0
28	R28	L	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93	SB	0
29	R29	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	4
30	R30	L	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86	SB	0
31	R31	L	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	86	SB	3
32	R32	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	2
33	R33	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	1
34	R34	L	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	11	73	B	0
35	R35	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	SB	1
JUMLAH																		3085		35	
RATA-RATA																		88,14		1,00	

