

Lampiran 2

LEMBAR SOAL
TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN
GIGI DAN MULUT DAN GAMBARAN *OHI-S* PADA SISWA KELAS V
SDNEGERI 12SESETAN TAHUN 2019

No Responden :
Nama :
Kelas :
Umur :

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

1. Cara terbaik untuk menghilangkan plak dari permukaan gigi adalah dengan...
 - a. Menyikat gigi
 - b. Berkumur-kumur
 - c. Membersihkan gigi ke dokter gigi
 - d. Makan buah-buahan yang berserat dan berair

2. Dalam sehari sebaiknya menyikat gigi minimal sebanyak...
 - a. 1 kali sehari
 - b. 2 kali sehari
 - c. 4 kali sehari
 - d. 5 kali sehari

3. Waktu menyikat gigi yang baik adalah...
 - a. Pagi sambil mandi dan malam sebelum tidur
 - b. Pagi setelah sarapan dan sore sambil mandi
 - c. Pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - d. Pagi saja setelah sarapan dan sore tidak perlu

4. Lama waktu menyikat gigi yang baik adalah...
 - a. Antara 5 sampai 10 menit
 - b. Antara 7 sampai 10 menit
 - c. Antara 2 sampai 5 menit
 - d. Antara 5 sampai 8 menit

5. Makanan yang dapat merusak gigi adalah...
 - a. Buah apel
 - b. Permen
 - c. Buah pir
 - d. Semangka

6. Salah satu syarat sikat gigi yang baik, dibawah ini adalah...
 - a. Kepala sikat cukup besar
 - b. Tangkai sikat berlekuk-lekuk
 - c. Permukaan bulu sikat bergerigi
 - d. Bulu sikat halus

7. Untuk bagian gigi yang menghadap ke pipi disikat dengan gerakan...
 - a. Naik turun sedikit memutar
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun
 - d. Dari gusi sampai ke permukaan gigi

8. Setelah menyikat gigi sebaiknya sikat gigi disimpan dengan cara...
 - a. Kepala sikat di bawah
 - b. Disimpan ditempat yang lembab
 - c. Disimpan dengan posisi tegak
 - d. Disimpan didalam kantong plastik

9. Akibat tidak menyikat gigi adalah...
 - a. Gigi sehat
 - b. Gigi menjadi bersih
 - c. Mulut terasa segar
 - d. Bau mulut, gigi berlubang, dan karang gigi

10. Manfaat memelihara kesehatan gigi dan mulut adalah...
 - a. Agar gigi menjadi kotor
 - b. Agar gusi menjadi berdarah
 - c. Agar terbentuk karang gigi
 - d. Agar gigi menjadi bersih dan sehat

Lampiran 3

KUNCI JAWABAN
TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN
GIGI DAN MULUT DAN GAMBARAN *OHI-S* PADA SISWA KELAS V
SDNEGERI 12SESETAN TAHUN 2019

1. A
2. B
3. C
4. C
5. B
6. D
7. A
8. C
9. D
- 10.D

Lampiran 4

LEMBAR PEMERIKSAAN
KARTU PEMERIKSAAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT (*OHI-S*)
PADA SISWA KELAS V SDNEGERI 12 SESETAN TAHUN 2019

Nomor Responden :

Nama Siswa :

Tanggal Pemeriksaan :

Hasil pemeriksaan

Debris Index (DI) =

Calculus Index (CI) =

OHI-S = DI + CI....

=

Lampiran 5

TABEL INDUK

**TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT DAN GAMBARAN *OHI-S*
PADA SISWA KELAS V SD NEGERI 12 SESETAN TAHUN 2019**

No responden	Nomor Soal										Skor	Kriteria					DI	CI	OHI-S	Kriteria		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16				17	18	19
1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	80	√					1	1	2		√	
2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	70		√				0,83	0,5	1,33		√	
3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	90	√					1	1	2		√	
4	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	80	√					0,66	0,16	0,82	√		
5	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	80	√					1,83	1,83	3,66			√
6	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	70		√				1,83	1,83	3,66			√
7	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	90	√					1,83	1,16	2,99		√	
8	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	80	√					1	0,33	1,33		√	
9	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	80	√					1,16	0,33	1,49		√	
10	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	70		√				1,33	0	1,33		√	
11	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	80	√					1,66	1,5	3,16			√
12	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	70		√				1	0,33	1,33		√	
13	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	80	√					2	0,83	2,83		√	
14	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	70		√				0,66	0	0,66	√		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
15	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	70		√				0,83	0,16	0,99	√		
16	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	70		√				0,5	0	0,5	√		
17	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	60			√			3	0	3			√
18	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	√					0,5	0	0,5	√		
19	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	60			√			1,66	0	1,66		√	
20	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	80	√					1,16	0,16	1,32		√	
21	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	70		√				1,33	0	1,33		√	
22	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	70		√				0,83	0,5	1,33		√	
23	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	60			√			0,33	0	0,33	√		
24	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	80	√					0,5	0	0,5	√		
25	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	70		√				1,66	0	1,66		√	
26	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	80	√					0	0	0	√		
27	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	60			√			2	0,66	2,66		√	
28	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	70		√				1,33	0	1,33		√	
29	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	60			√			1	0,66	1,66		√	
30	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	70		√				0,16	0	0,16	√		
31	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	50				√		2,16	0,16	2,32		√	
32	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	70		√				1	0	1	√		
33	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	60			√			1,33	0	1,33		√	
34	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	60			√			1,5	0,33	1,83		√	
35	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	80	√					0,66	0	0,66	√		
36	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	60			√			0,66	0	0,66	√		
37	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	60			√			2	0	2		√	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
38	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	70		√				1,33	0,33	1,66		√	
39	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	60			√			1,66	0,16	1,82		√	
40	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	50				√		2,33	0,33	2,66		√	
41	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	60			√			1,5	0,83	2,33		√	
42	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	80	√					0,83	0	0,83	√		
Jumlah	18	42	41	21	42	16	21	17	36	41	2960	15	14	11	2	0	51,54	15,08	66,62	13	25	4
Rata-Rata	0,429	1	0,976	0,5	1	0,38	0,5	0,405	0,86	0,976	70,476	0,35	0,33	0,27	0,04	0	1,227	0,35	1,586	0,30	0,59	0,09