

TEST
SOAL TEST GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN
TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA
SISWA KELAS V SDN 1 DANGINTUKADAYA JEMBRANA TAHUN 2019

DATA UMUM

Nama :

Kelas :

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar :

1. Guna memelihara kesehatan gigi dan mulut adalah
 - a. Gigi menjadi bersih dan sehat
 - b. Gigi tidak berdarah
 - c. Gigi terkena sariawan
2. Cara memelihara kesehatan gigi dan mulut yaitu dengan
 - a. Menyikat gigi dengan baik dan benar
 - b. Sering makan makanan yang manis
 - c. Memeriksa gigi bila sakit saja
3. Sisa makanan yang menempel pada gigi dan mengandung bakteri disebut ...
 - a. Plak
 - b. Karang gigi
 - c. Pewarnaan pada gigi
4. Tujuan menyikat gigi
 - a. Supaya gigi bersinar
 - b. Senyum menjadi indah
 - c. Membersihkan sisa-sisa makanan
5. Menyikat gigi dilakukan setiap hari minimal sebanyak
 - a. 1 kali sehari
 - b. 2 kali sehari
 - c. 4 kali sehari
6. Waktu yang tepat menyikat gigi
 - a. Mandi sambil menyikat gigi
 - b. Pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - c. Menyikat gigi ketika mau pergi
7. Akibat tidak menyikat gigi, kecuali.....
 - a. Bau Mulut
 - b. Gigi berlubang
 - c. Sariawan
8. Alat yang digunakan untuk menyikat gigi adalah.....
 - a. Sikat gigi dan pasta gigi
 - b. Sikat gigi dan cermin
 - c. Sikat gigi, pasta gigi, air kumur, dan cermin

9. Cara memelihara sikat gigi adalah.....
 - a. Ditaruh begitu saja setelah menyikat gigi
 - b. Di cuci di bawah air mengalir dan diletakkan dengan kepala sikat menghadap keatas
 - c. Di cuci pada gelas kumur
10. Kontrol ke dokter gigi, minimal....
 - a. 6 bulan sekali
 - b. 8 bulan sekali
 - c. 12 bulan sekali

Kunci Jawaban

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

Lembar Pemeriksaan

**LEMBAR PEMERIKSAAN
KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT**

Nama Responden :

Jenis Kelamin :

Umur :

Hasil Pemeriksaan

:

Debris Index (DI)

Calculus Index (CI)

$$OHI-S = DI + CI$$

Kriteria

JADWAL PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA *OHI-S* PADA SISWA KELAS V SDN 1 DANGINTUKADAYA

No	Kegiatan	Bulan																			
		Maret				April				Mei				Juni				Juli			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Penyusunan proposal	■	■	■	■	■	■														
2	Ujian proposal						■														
3	Perbaikan proposal							■	■	■											
4	Penelitian										■	■	■								
5	Pengolahan, Analisis, Penyajian data										■	■	■								
6	Penyusunan KTI										■	■	■								

Tabel Induk Hasil Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Serta OHI-S Pada Siswa Kelas V SDN 1 Dangintukadaya Jembrana Tahun 2019

No	Umur	Soal										Skor	Kriteria	DI	CI	OHI-S	Kriteria
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
1	14	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	80	Baik	1,5	0,16	1,66	Sedang
2	12	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	60	Sedang	1,16	0,33	1,49	Sedang
3	11	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90	Baik	2,16	0	2,16	Sedang
4	10	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Baik	0,66	0,33	0,99	Baik
5	11	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	70	Sedang	1,16	0	1,16	Baik
6	12	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	70	Sedang	1,33	0	1,33	Sedang
7	11	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	80	Baik	1,33	0	1,33	Sedang
8	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	0,66	0	0,66	Baik
9	11	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	60	Sedang	1,00	0	1,00	Baik
10	11	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	70	Sedang	1,66	0,66	2,32	Sedang
11	10	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	70	Sedang	1,5	0,33	1,83	Sedang
12	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	0,66	0	0,66	Baik
13	12	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90	Baik	1,5	0	1,5	Sedang

14	11	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	70	Sedang	1,16	0,33	1,49	Sedang
15	10	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	70	Sedang	1,16	0	1,16	Baik
16	11	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90	Baik	1,16	0	1,16	Baik
17	11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	90	Baik	1,5	0	1,5	Sedang
18	11	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	70	Sedang	1,5	0	1,5	Sedang
19	12	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	70	Sedang	2	0,33	2,33	Sedang
20	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1,00	0	1,00	Baik
21	11	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	80	Baik	0,66	0	0,66	Baik
22	11	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90	Baik	1,5	0	1,5	Sedang
23	12	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	50	Buruk	1,33	0	1,33	Sedang
24	10	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	90	Baik	0,83	0,33	1,16	Sedang
25	11	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	70	Sedang	1,16	0	1,16	Baik
26	11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	90	Baik	1,5	0	1,5	Sedang
27	11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	90	Baik	1,33	0,33	1,66	Sedang
28	11	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	70	Sedang	1,49	0	1,49	Sedang
29	11	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	90	Baik	1,83	0	1,83	Sedang

30	11	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	80	Baik	1,16	0	1,16	Baik
Benar		30	30	19	24	26	25	16	14	28	26						
Salah		0	0	11	6	4	5	14	16	2	4						
Jumlah												2.380	Baik	37,05	3,13	41,68	Sedang
Rata-Rata												79,34				1,38	

Ket : 1 = Benar

0 = Salah