

LEMBAR SOAL

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS IV DAN V**

**(Study dilakukan di SDN 6 Sesetan Kecamatan Denpasar Selatan
Tahun 2020)**

Nama Responden :
Kelas :
Umur :
Jenis Kelamin : L/P

Jawablah pertanyaan berikut dengan memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban dibawah 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. Memakan makanan yang mengandung vitamin
 - c. Sering makan yang manis-manis
 - d. Makan-makanan yang mudah melekat digigi
2. Waktu yang tepat untuk menyikat gigi adalah ...
 - a. Setiap sore
 - b. Setiap mandi
 - c. Setiap pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - d. Setiap pagi
3. Kebiasaan yang baik untuk menjaga kesehatan gigi dan mulut adalah ...
 - a. Sikat gigi saat mandi
 - b. Makan-makanan yang berserat dan berair
 - c. Makan-makanan yang mudah melekat digigi
 - d. Memakai sikat gigi secara bersamaan dengan kakak

4. alat dan bahan yang digunakan untuk menyikat gigi adalah ...
 - a. Pasta gigi dan sikat gigi
 - b. Sikat gigi dan cermin
 - c. Pasta gigi dan cermin
 - d. Sikat gigi, pasta gigi, cermin dan air untuk berkumur
5. kandungan dalam pasta gigi yang dapat mencegah gigi berlubang adalah ...
 - a. Kalsium
 - b. Detergen
 - c. *Fluor*
 - d. Vitamin
6. Salah satu syarat sikat yang benar adalah ...
 - a. Bulu sikat mekar
 - b. Tangkai sikat melengkung
 - c. Bulu sikat kaku
 - d. Kepala sikat ujungnya mengecil
7. Permukaan gigi yang harus disikat adalah ...
 - a. Bagian yang meghadap ke bibir
 - b. Bagian yang menghadap ke lidah
 - c. Bagian yang menghadap ke pipi
 - d. Seluruh permukaan gigi
8. bagian gigi yang menghadap ke pipi disikat dengan gerakan ...
 - a. Naik turun
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun sedikit memutar
 - d. Memutar
9. Gigi bagian pengunyah disikat dengan gerakan ...
 - a. Maju mundur
 - b. Memutar
 - c. Naik turun
 - d. Mencongkel

10. Gigi depan disikat dengan gerakan ...
 - a. Naik turun
 - b. Mencongkel
 - c. Maju mundur
 - d. Memutar
11. Gigi yang menghadap ke lidah disikat dengan gerakan ...
 - a. Maju mundur
 - b. Memutar
 - c. Mencongkel
 - d. Naik turun
12. Gerakan menyikat gigi minimal berapa kali ...
 - a. Enam kali
 - b. Sepuluh kali
 - c. Delapan kali
 - d. Lima kali
13. setelah menyikat gigi, sikat gigi sebaiknya ...
 - a. Dikibas-kibas
 - b. Dibuang
 - c. Langsung disimpan
 - d. Dicuci dibawah air mengalir, kemudian dikibas, lalu disimpan
14. Alat untuk membersihkan sisa-sisa makanan yang berada disela-sela gigi yang memakai ...
 - a. Benang gigi
 - b. Peniti
 - c. Tusuk gigi
 - d. Jarum
15. Untuk melihat semua permukaan gigi apakah sudah bersih atau belum, dapat dilihat dengan menggunakan ...
 - a. Cermin
 - b. Kaca mata
 - c. Gelas
 - d. Air

16. Salah satu akibat tidak menyikat gigi adalah ...
- Gigi menjadi putih
 - Gigi menjadi tonggos
 - Gigi menjadi berlubang
 - Gigi berjejal
17. Makanan yang dapat menyebabkan gigi berlubang adalah ...
- Sayur-sayuran
 - Permen dan coklat
 - Buah-buahan
 - Wortel
18. Gigi yang berlubang sebaiknya ...
- Dilakukan penambalan
 - Dibersihkan saja
 - Dibersihkan dengan tusuk gigi
 - Dibiarkan saja
19. Contoh makanan yang dapat membersihkan gigi adalah ...
- Ikan dan telur
 - Tempe dan tahu
 - Jambu dan apel
 - Kentang dan nasi
20. Untuk mengetahui kelainan dan penyakit gigi dan mulut ini dapat dilakukan Dengan mengontrol kepelayanan kesehatan gigi dan mulut setiap ...
- 12 bulan sekali
 - 10 bulan sekali
 - 1 bulan sekali
 - 6 bulan sekali

Lampiran 3

KUNCI JAWABAN KUISIONER
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS IV DAN V

(Study dilakukan di SDN 6 Sesetan Kecamatan Denpasar Selatan
Tahun 2020)

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

Lampiran 4

LEMBAR PEMERIKSAAN
KARIES GIGI TETAP PADA SISWA KELAS IV DAN V
(Study dilakukan di SDN 6 Sesetan Kecamatan Denpasar Selatan
Tahun 2020)

Nomer :
Nama Responden :
Kelas :
Umur :
Jenis Kelamin : L/P
Tanggal Pemeriksaan :

ODONTOGRAM

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
			55	54	53	52	51	61	62	63	64	65			
			85	84	83	82	81	71	72	73	74	75			
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

Kode :

- a. Gigi sehat "0"
- b. Karies Gigi "1"

TABEL INDUK

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PEMELIHARAAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA KARIES GIGI TETAP
PADA SISWA KELAS IV DAN V**

**(Study dilakukan di SDN 6 Sesean Kecamatan Denpasar Selatan
Tahun 2020)**

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	16	17	18	19	20			Kode	F
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
1	R1	P	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	80	sangat baik	0	0
2	R2	L	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	70	Baik	0	0
3	R3	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	sangat baik	0	0
4	R4	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	90	sangat baik	0	0
5	R5	L	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	80	Sangat baik	0	0

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
6	R6	P	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	70	Baik	1	1
7	R7	P	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	80	sangat baik	0	0
8	R8	L	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	70	Baik	0	0
9	R9	L	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	70	Baik	1	2
10	R10	L	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	70	Baik	1	1
11	R11	P	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	80	sangat baik	0	0
12	R12	L	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	80	sangat baik	0	0
13	R13	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	80	sangat baik	1	2
14	R14	P	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	80	sangat baik	0	0
15	R15	L	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	80	sangat baik	0	0
16	R16	L	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	70	Baik	0	0
17	R17	L	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	80	sangat baik	1	3
18	R18	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	90	sangat baik	0	0
19	R19	L	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	80	sangat baik	1	2
20	R20	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	90	sangat baik	1	1
21	R21	P	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	90	sangat baik	0	0

1	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
22	R22	P	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	90	sangat baik	1	3
23	R23	P	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	60	Cukup	1	2
Jumlah																						1830			17	
Rata-rata																						79,56	Baik		0,73	