

## DAFTAR PUSTAKA

- Andlaw. 1995. *Perawatan Gigi Anak*, Jakarta: Widya Medika.
- Ardianti A. 2015. Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas V SDN 16 Kesiman, Denpasar Timur. Denpasar: JKG Poltekkes Denpasar. (*Karya Tulis Ilmiah*),t.p.
- Astuti A. 2014. Tingkat Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut serta Gambaran OHI-S Pada Siswa Yang Mengikuti Ekstrakurikuler PMR Di SMPN 2 Mendoyo, Jembrana. Denpasar: JKG Poltekkes Denpasar. (*Karya Tulis Ilmiah*),t.p.
- Be, N,K. 1987. *Preventif Dentistry*, Bandung: Yayasan Kesehatan Gigi Indonesia.
- Besford, J. 1996. *Mengenal Gigi Anak*, Jakarta.
- Canggara, H. 2005. *Pengantar Ilmu Komunikasi*, Jakarta: PT Raja Grafindo
- Fatimah, H. 2016. Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Pada Kelas IV dan V di SDN Widoro, Yogyakarta.: Universitas Negeri Yogyakarta. (*Karya Tulis Ilmiah*),t.p.
- Herijulianti, E., T.S Indriani, dan S, Artini. 2002. *Pendidikan Kesehatan Gigi*, Jakarta: EGC.
- Irma, I., dan A. Intan. 2013. *Penyakit gigi, Mulut dan THT*. Yogyakarta : EGC
- Kemendes RI. 2012. *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah*, Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan, Jakarta, hal. 11-17
- Manson, J.D, dan B.M., Elley. 1993. *Buku Ajar Periodonti*, Edisi 2, jakarta : Hipokrates
- Mubarak. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengamatan Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Jogjakarta: Graha Ilmu.
- Narulita L, D Viona, dan S Sungkar. 2016. *Oral Hygiene Index Simplified (OHI-S)* pada murid kelas IV SD Negeri 24 Kuta Alam, Banda Aceh,: Universitas Syiah Kuala. (*Karya Tulis Ilmiah*),t.p.
- Notoatmodjo, S. 2005. *Promosi Kesehatan* edisi 1, Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

- Notoatmodjo, S. 2013. *Promosi Kesehatan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Nursalam. 2008. *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 2. Jakarta : Salemba Medika
- Putri, M, H., E. Herijulianti., dan N. Nurjannah. 2010. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, Jakarta: EGC.
- Putri, M, H., E. Herijulianti., dan N. Nurjannah. 2012. *Ilmu Pencegah Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC; 2012: 53 – 107.
- Pratiwi, E., dan Y. Mumpuni. 2013. *45 Masalah dan Solusi Penyakit Gigi dan Mulut*. Yogyakarta : Rapha Publishing.
- Riyanti, E. 2005. Pengetahuan dan Perawatan Kesehatan Gigi Anak Sejak Dini. *Jurnal Kedokteran Gigi Anak*, Bandung [serial online]. Tersedia dalam from URL: <http://resources.unpad.ac.id/unpad-content/uploads/publikasidosen.pdf>. Diakses tanggal 26 Maret 2019
- Sariningsih, E. 2012. *Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini*. Jakarta : PT. Elx Media Komputindo
- Setyaningsih,D. 2007. *Menjaga Kesehatan gigi dan Mulut*, Jakarta: CV Sinar Cemerlang Abadi.
- Sriyono, N.W. 2009. *Pencegahan Penyakit Gigi dan Mulut Guna Meningkatkan Kualitas Hidup*. Jakarta : t.p.
- Sulaiman, A. 2010. *Efektifitas Penyuluhan Kesehatan Gigi dengan Media Poster dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan (online)*, Tersedia : <http://ibnuabihurairah.blogspot.com/2011/04/penyuluhan-kesehatan:gigi-skripsi.html>. Diakses tanggal 26 Maret 2019
- Srigupta, A.A. 2004. *Perawatan Gigi dan Mulut*, Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Tarigan, R. 2013. *Karies Gigi Edisi 2*, Jakarta: EGC.
- Wirayuni, K.A. 2003. *Plaque Control*, *Jurnal Kedokteran Gigi Mahasaraswati*, Denpasar, Volume I.

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