

Lampiran 1



PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
BADAN KESATUAN BANGSA, DAN POLITIK
(LANTAI 1, 2 DAN 3)
PUSAT PEMERINTAHAN MANGUPRAJA MANDALA
Jalan Raya Sempidi - Badung, Telp. Fax (0361) 9009252
MANGUPURA 80351

Nomor : 070 / 618 / Kesbang
Lamp : -
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada
Yth. Kepala Sekolah SDN 12 Jimbaran Kab.Badung
di-
Tempat

Berdasarkan Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Pemerintah Provinsi Bali, tertanggal 07 Mei 2019 Nomor 070/07808/DPMPTSP-B/2019, Perihal Rekomendasi, maka Bupati Badung memberikan ijin mengadakan Penelitian/Survey/Studi Perbandingan/KKN/ KKL/PKL kepada :

Nama : **SITI ROH SUSILOWATI**
Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa
Nama Kampus : Poltekes Kesehatan .
Alamat Kampus : Jln.Pulau Moyo Denpasar.
Tempat Tinggal : RT.012/RW 006 Ds.Ngunut Kec. ParangKab.Magetan
Bidang/Judul : **GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MENYIKAT GIGI SERTA KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT SISWA SDN 12 JIMBARAN TAHUN 2019**
Lokasi : SDN 12 Jimbaran Kabupaten Badung
Jumlah Peneliti : 1 (satu) orang.
Tujuan : Penelitian
Lama Penelitian : 1 (satu) bulan (09 Mei s/d 25 Mei 2019)

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian/Survey/Studi Perbandingan/KKN/KKL/PKL agar melapor kepada Instansi tersebut pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian/Survey/Studi Perbandingan/KKN/KKL/PKL agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku di wilayah setempat.
3. Selesai mengadakan Penelitian/Survey/Studi Perbandingan/KKN/KKL/PKL agar melapor kembali kepada Pemerintah Kabupaten Badung.
4. Menyerahkan 1 (satu) eksemplar hasil Penelitian /Survey /Studi Perbandingan/KKN/KKL/PKL tersebut kepada Pemerintah Kabupaten Badung (Kepala Badan Kesatuan Bangsa, dan Politik)
5. Tidak diperkenankan melakukan kegiatan di luar tujuan yang telah ditetapkan, yang melanggar akan dicabut surat ijinnya dan ke giatannya dihentikan.

Dikeluarkan di : Mangupura
Pada tanggal : 14 Mei 2019

An. Bupati Badung
Kepala Badan Kesbang, dan Pol.
Kabupaten Badung

DRS. I NYOMAN SUENDI.
Pembina Utama Muda
NIP. 19660211 198908 1 001

TEMBUSAN disampaikan kepada:

1. Kapolresta Denpasar di Denpasar.
2. Dan Dim 1611/Badung di Denpasar.
3. Inspektur Kabupaten Badung di Mangupura
4. Yang Bersangkutan.

Lampiran 2

JADWAL PENELITIAN

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MENYIKAT
GIGI SERTA KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT
SISWA KELAS V SDN 12 JIMBARAN
TAHUN 2019**

No	Kegiatan	Bulan											
		Maret				April				Mei			
		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, analisa, penyajian data												
6	Penyusunan KTI												
7	Ujian KTI												

KUESIONER

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MENYIKAT
GIGI SERTA KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT
SISWA KELAS V SDN 12 JIMBARAN
TAHUN 2019**

DATA UMUM

NAMA :
UMUR :
JENIS KELAMIN : L/P
KELAS :

Jawablah pertanyaan berikut ini dengan benar.

1. Menyikat gigi minimal dilakukan setiap hari sebanyak...
 - a. 3 kali sehari
 - b. 5 kali sehari
 - c. 4 kali sehari
 - d. 2 kali sehari
2. Tujuan menyikat gigi adalah...
 - a. Dapat mengunyah makanan
 - b. Senyum menjadi indah
 - c. Membersihkan sisa-sisa makanan
 - d. Supaya gigi bersinar
3. Waktu yang tepat untuk menyikat gigi adalah...
 - a. Pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - b. Mandi sambil menyikat gigi
 - c. Menyikat gigi pada saat mandi saja
 - d. Siang hari setelah pulang sekolah

4. Alat-alat apa saja yang digunakan untuk menyikat gigi ...
 - a. Sikat gigi, pasta gigi, dan cermin
 - b. Sikat gigi, pasta gigi, gelas dan air kumur
 - c. Sikat gigi, pasta gigi, cermin, gelas berisi air kumur
 - d. Sikat gigi dan pasta gigi
5. Tangkai sikat gigi yang baik adalah....
 - a. Tangkainya panjang
 - b. Tangkainya lurus
 - c. Tangkainya pendek
 - d. Tangkainya bengkok
6. Syarat kepala sikat gigi yang benar yaitu...
 - a. Kepala sikat mengecil
 - b. Kepala sikat kecil
 - c. Kepala sikat melebar
 - d. Kepala sikat besar
7. Untuk gigi yang menghadap ke depan disikat dengan gerakan...
 - a. Naik turun sedikit memutar
 - b. Maju mundur
 - c. Naik turun
 - d. Mencongkel
8. Untuk gigi yang menghadap ke pipi disikat dengan gerakan...
 - a. Naik turun
 - b. Naik turun sedikit memutar
 - c. Maju mundur

- d. Mencongkel
9. Gerakan menyikat gigi pada setiap permukaan gigi adalah...
- a. 3-5 kali
 - b. 5-7 kali
 - c. 8-10 kali
 - d. 10-15 kali
10. Akibat tidak menyikat gigi kecuali ...
- a. Gigi berlubang
 - b. Gusi tidak sehat
 - c. Karang gigi
 - d. Gigi bersih dan sehat
11. Tanda tanda gusi yang tidak sehat...
- a. Gusi mudah berdarah
 - b. Gusi sehat
 - c. Gusi bersih
 - d. Gusi kuat
12. Makanan yang dapat menyehatkan gigi adalah...
- a. Makanan yang berserat dan berair
 - b. Makanan yang enak
 - c. Makanan yang manis
 - d. Makanan yang mahal
13. Contoh makanan yang berserat dan berair adalah...
- a. Coklat
 - b. Permen

- c. Buah dan sayur
 - d. Biscuit
14. Contoh makanan yang merusak gigi kecuali...
- a. Coklat
 - b. Buah
 - c. Es krim
 - d. Biscuit
15. Pasta gigi yang digunakan sebaiknya mengandung ...
- a. Buah-buahan
 - b. Pemutih
 - c. *Fluor*
 - d. Gula
16. Alat untuk membersihkan sisa-sisa makanan yang berada di sela-sela gigi memakai...
- a. *Dental floss*
 - b. Peniti
 - c. Jarum
 - d. Tusuk gigi
17. Akibat dari penggunaan tusuk gigi adalah...
- a. Karies gigi
 - b. Bau mulut
 - c. Radang gusi
 - d. Karang gigi

18. Untuk melihat apakah semua permukaan gigi apakah sudah bersih atau belum, dapat dilihat dengan menggunakan...

- a. Cermin
- b. Gelas
- c. Jendela
- d. Air

19. Cara merawat sikat gigi dengan benar yaitu kecuali...

- a. Dicuci dibawah air mengalir
- b. Disimpan ditempat yang kering dan bersih
- c. Kepala sikat diletakkan menghadap ke atas
- d. Kepala sikat diletakkan menghadap ke bawah

20. Untuk menjaga kesehatan gigi rutin control ke dokter gigi/ puskesmas setiap...

- a. 3 bulan sekali
- b. 1 bulan sekali
- c. 6 bulan sekali
- d. 9 bulan sekali

Dewi, A.C, 2016. *Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Kebersihan Gigi Dan Mulut Dan Nilai OHI-S Pada Siswa Kelas V Di SDN 4 Lodtunduh Ubud Denpasar*: JKG Poltekkes Denpasar, (Karya Tulis Ilmiah),t.p.

Lampiran 4

KUNCI JAWABAN

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

Lampiran 5

**BLANKO PEMERIKSAAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT
PADA SDN 12 JIMBARAN TAHUN 2019**

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin : P/L

Tanggal Pemeriksaan :

Debris Score =

Calculus Score =

OHI-S =

Kreteria =

Lampira 6

Tabel Induk
Gambaran Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Serta Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas V SDN 12 Jimbaran Kecamatan Kuta Selatan Kabupaten Badung Tahun 2019

No	No Responden	P/L	Soal																				Skor	Kriteria	DI	CI	OHI-S	Kriteria
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
1	R1	L	B	B	B	B	S	S	S	S	S	S	B	B	B	S	B	B	S	B	S	B	55	Kurang	0,60	0	0,60	Baik
2	R2	L	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	S	55	Kurang	1,33	0,33	1,66	Sedang
3	R3	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	S	S	55	Kurang	0,67	0,50	1,17	Sedang
4	R4	P	S	B	B	B	B	S	B	S	S	S	B	B	B	S	B	S	S	B	S	S	50	Kurang	1,16	0,67	1,83	Sedang
5	R5	L	B	B	B	S	S	S	B	B	S	B	B	B	B	S	B	S	S	B	B	S	60	Cukup	0,83	0	0,83	Baik
6	R6	P	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	S	S	B	S	S	60	Cukup	1,66	1,00	2,66	Sedang
7	R7	P	S	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	S	B	B	B	B	S	S	50	Kurang	2,16	2,16	4,32	Buruk
8	R8	L	S	B	B	B	B	S	S	B	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	65	Cukup	0,66	0,33	0,99	Baik
9	R9	P	B	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	B	S	60	Cukup	1,00	0,50	1,50	Sedang
10	R10	P	S	B	B	S	S	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	60	Cukup	0,83	0	0,83	Baik
11	R11	P	B	B	B	S	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	70	Baik	1,00	0,67	1,67	Sedang
12	R12	P	S	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	S	S	B	S	S	60	Cukup	0,16	0	0,16	Sedang
13	R13	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	65	Cukup	2,16	0,33	2,49	Sedang
14	R14	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	65	Cukup	1,60	0,83	2,43	Sedang
15	R15	P	S	B	S	B	B	B	S	S	S	S	B	S	S	B	B	S	B	B	S	S	45	Gagal	0,33	0,33	0,66	Baik
16	R16	L	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	60	Cukup	2,16	2,16	4,32	Buruk
17	R17	P	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	65	Cukup	0,67	0	0,67	Baik	
18	R18	L	S	B	S	S	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	55	Kurang	0,83	0	0,83	Baik

19	R19	L	B	B	B	B	S	S	S	B	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	70	Baik	0,67	0,16	0,83	Baik
20	R20	P	S	B	B	B	B	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	70	Baik	1,83	0	1,83	Sedang
21	R21	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	S	S	50	Kurang	1,66	1,00	2,66	Sedang
22	R22	L	B	B	B	S	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	55	Kurang	0,83	0	0,83	Baik
23	R23	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	S	S	B	B	S	55	Kurang	1,00	0	1,00	Baik
24	R24	P	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	B	S	65	Cukup	1,00	0	1,00	Baik
25	R25	L	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	65	Cukup	1,60	0,83	2,43	Sedang
26	R26	L	S	B	B	B	S	S	B	B	S	S	S	S	B	B	B	S	S	B	B	S	60	Cukup	1,16	0,67	1,83	Sedang
27	R27	P	S	B	B	S	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	S	B	60	Cukup	0,83	0,67	1,50	Sedang
28	R28	P	B	B	B	S	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	60	Cukup	0,33	0	0,33	Baik
29	R29	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	S	B	S	S	45	Gagal	1,00	0,50	1,50	Sedang
30	R30	P	S	B	B	S	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	S	B	B	S	50	Kurang	0,60	0,33	0,93	Baik
31	R31	L	B	B	B	B	S	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	70	Baik	0,67	0,67	1,34	Sedang
32	R32	P	B	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	60	Cukup	0,67	0	0,67	Baik
33	R33	P	S	S	B	B	B	S	B	S	S	B	B	B	B	S	B	S	S	B	S	S	50	Kurang	0,33	0	0,33	Baik
34	R34	L	B	S	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	S	S	55	Kurang	0,83	0,83	1,66	Sedang
35	R35	L	S	B	B	B	S	S	B	S	S	B	B	B	B	B	S	S	S	B	B	S	55	Kurang	1,00	1,16	2,16	Sedang
36	R36	L	S	B	S	S	S	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	55	Kurang	1,83	1,83	3,66	Buruk
37	R37	P	S	B	B	S	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	B	50	Kurang	1,33	1,33	2,66	Sedang
38	R38	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	S	S	S	S	S	B	B	S	40	Gagal	1,16	0	1,16	Sedang
39	R39	L	B	B	B	S	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	B	B	80	Baik Sekali	0,50	0,50	1,00	Baik
40	R40	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	S	60	Cukup	1,16	0,33	1,49	Sedang
41	R41	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	S	60	Cukup	0,50	0,33	0,83	Baik
42	R42	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	B	S	55	Kurang	0,50	0,50	1,00	Baik
43	R43	P	S	S	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	55	Kurang	1,83	1,16	2,99	Sedang

44	R44	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	55	Kurang	0,50	0	0,50	Baik
45	R45	L	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	70	Baik	0,83	0,83	1,66	Sedang	
46	R46	P	S	B	S	B	S	S	S	B	S	B	B	B	B	S	S	S	B	S	S	S	40	Gagal	1,66	0,33	1,99	Sedang
47	R47	P	B	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	B	70	Baik	1,20	0,80	2,00	Sedang
48	R48	P	S	B	S	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	S	S	35	Gagal	1,00	0,83	1,83	Sedang
49	R49	L	S	S	B	S	S	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	S	55	Kurang	1,33	0	1,33	Sedang
50	R50	L	B	B	B	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	75	Baik	0,50	0,33	0,83	Baik
51	R51	L	S	B	B	B	B	S	S	B	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	65	Cukup	1,16	0,16	1,32	Sedang
52	R52	L	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	60	Cukup	0,33	0	0,33	Baik
53	R53	L	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	70	Baik	0,67	0,67	1,34	Sedang
54	R54	L	S	B	B	S	S	S	S	B	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	S	60	Cukup	1,16	0,67	1,83	Sedang
55	R55	P	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	S	S	60	Cukup	0,50	0,50	1,00	Baik
56	R56	L	B	B	B	B	B	S	B	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	80	Baik Sekali	0,67	0,67	1,34	Sedang
57	R57	P	S	B	B	S	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	S	50	Kurang	0,50	0,33	0,83	Baik
58	R58	L	S	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	65	Cukup	1,33	1,16	2,49	Sedang
59	R59	L	S	B	B	B	B	S	B	S	S	B	B	B	B	B	S	B	S	B	S	S	65	Cukup	0,83	0,50	1,33	Sedang
60	R60	P	S	B	B	B	S	S	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	60	Cukup	0,67	0	0,67	Baik
61	R61	L	B	B	B	B	S	S	B	S	S	B	S	B	B	B	S	B	S	B	B	S	60	Cukup	0,67	0,67	1,34	Sedang
62	R62	P	B	B	B	B	S	B	S	S	B	S	B	B	B	B	B	B	S	S	S	S	60	Cukup	0,83	0,83	1,66	Sedang
63	R63	L	S	S	B	B	S	S	S	B	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	S	S	40	Gagal	0,67	0,33	1,00	Baik
Jumlah																						3700		61,64	32,22	93,86		
Rata-rata																						58,73		0,98	0,51	1,49		
Kriteria																						Kurang		Baik	Baik	Sedang		

Keterangan :
Benar : B
Salah : S