

LAMPIRAN





**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



Nomor :LB.02.02/11/032/2023
Lampiran :
Hal :Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth: Ibu/Bapak
Kepala Sekolah SDN Cihurip
di-

Tempat

Bersama ini kami hadapkan 1 (Satu) orang mahasiswi Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2022/2023, untuk melaksanakan penelitian pada Siswa Kelas V SDN Cihurip.

Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan untuk pembuatan Karya Tulis Ilmiah pada tugas akhir dari Pendidikan Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga.

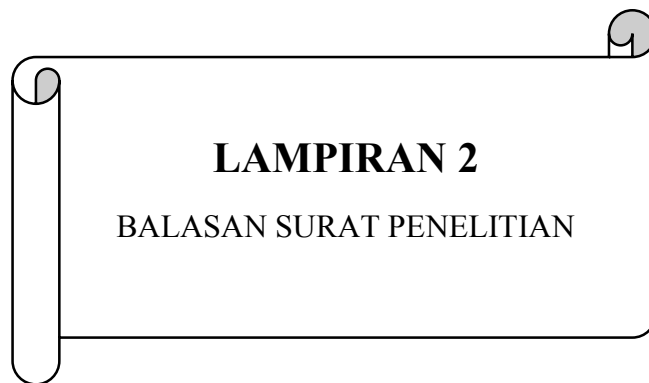
Adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut:

Nama : Eneng Alfin Nadayanti
NIM : P20625020036
Tingkat/Semester : III (Tiga)/VI (Enam)
Judul Penelitian :Gambaran Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Anak ditinjau dari Pengetahuan Orang Tua Murid Kelas V SDN Cihurip.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan

Rudi Triyanto, S.Si.T., MSc
NIP 196412041985031002



**PEMERINTAH KABUPATEN TASIKMALAYA
KECAMATAN MANONJAYA
SEKOLAH DASAR NEGERI CIHURIP**

Jl. Cigoang, Desa Batusumur Kec. Manonjaya, Kab. Tasikmalaya Kode Pos 46197

Email : sdn.cihurip@yahoo.

Nomor :-

Lampiran : -

Hal : Balasan Surat Izin Permohonan Penelitian

Kepada Yth,
**Kepala Prodi DIII Kesehatan Gigi
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya**

Di

Tempat

Menindak lanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Nomor : LB.02.02/11/032/2023 nberkenaan dengan permohonan izin untuk melaksanakan penelitian, maka dengan ini kami memberikan izin kepada :

Nama : Eneng Alfin Nadayanti

NIM : P20625020036

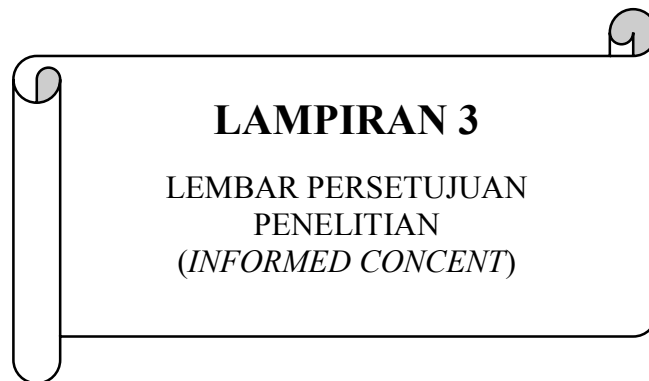
Tingkat/Semester : III/VI

Untuk melaksanakan penelitian kepada siswa/i SDN Cihurip Kabupaten Taskmalaya, untuk kebutuhan pembuatan Karya Tulis Ilmiah pada tugas akhir, dengan judul “Gambaran Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Anak Ditinjau dari Peran Orang Tua”

Demikian surat balasan dari kami, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Tasikmalaya, 18 Januari 2023
Kepala Sekolah

EOD DARMADLS.Pd





**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR PERSETUJUAN PENELITIAN
(INFORMED CONCENT)**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Alamat :

Jenis kelamin :

Menyatakan dengan sebenarnya telah memberikan persetujuan untuk menjadi responden penelitian oleh Eneng Alfin Nadayanti sebagai mahasiswa Program Studi D-III Kesehatan Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya yang berjudul **Gambaran Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Anak Di Tinjau dari Pengetahuan Orang Tua Murid Kelas V SDN Cihurip Kabupaten Tasikmalaya.** Demikian persetujuan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan.

Peneliti Tasikmalaya, 2023
Yang membuat pernyataan

Eneng Alfin Nadayanti (.....)





**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya



LEMBAR KUESIONER

Data Responden

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memilih salah satu jawaban yang dianggap paling benar dengan cara menyilang (X).

1. Berapa kali kita menyikat gigi dalam sehari?
 - a. 1 kali
 - b. 2 kali
 - c. 3 kali
 - d. 4 kali
2. Waktu menyikat gigi yang tepat adalah?
 - a. Ketika mandi sore
 - b. Ketika mandi pagi
 - c. Setelah sarapan pagi dan malam sebelum tidur
 - d. Kapan saja
3. Bagaimana cara merawat gigi supaya tetap sehat?
 - a. Gosok gigi minimal 2 kali sehari

- b. Kurangi makanan yang manis-manis
 - c. Periksa gigi kedokter secara rutin
 - d. Semua benar
4. Makanan apa yang membantu menyehatkan gigi?
- a. Coklat
 - b. Buah-buahan
 - c. Permen
 - d. Ice cream
5. Didalam mulut, bagian apa yang digunakan mengunyah makanan?
- a. Gigi
 - b. Lidah
 - c. Gusi
 - d. Bibir
6. Berapa bulan sekali kita periksa ke dokter gigi?
- a. 4 bulan sekali
 - b. 5 bulan sekali
 - c. 6 bulan sekali
 - d. 7 bulan sekali
7. Gigi berlubang dapat terjadi karena?
- a. Makanan yang mengandung gula
 - b. Makanan asin
 - c. Makanan yang pedes
 - d. Makanan yang asem
8. Jumlah gigi orang dewasa adalah?
- a. 30 gigi
 - b. 31 gigi

- c. 32 gigi
 - d. 33 gigi
9. Berapa bulan sekali sikat gigi harus diganti?
- a. 1 bulan sekali
 - b. 2 bulan sekali
 - c. 3 bulan sekali
 - d. 4 bulan sekali
10. Apa saja jenis-jenis gigi?
- a. Gigi seri
 - b. Gigi taring
 - c. Gigi geraham
 - d. Semua benar
11. Apa Fungsi gigi seri?
- a. Untung memotong makanan
 - b. Untuk mengunyah makanan
 - c. Untuk menggiling makanan
 - d. Semua benar
12. Apa fungsi gigi geraham?
- a. Untuk memotong makanan
 - b. Untuk mengunyah makanan
 - c. Untuk menggiling makanan
 - d. Semua benar
13. Apa penyebab gigi berlubang?
- a. Ada sisa makanan yang menempel di gigi dalam waktu yang lama
 - b. Rajin kedokter gigi
 - c. Menyikat gigi 2 kali sehari

- d. Menyikat 2 kali sehari
14. Cara untuk merawat kesehatan gigi dan mulut kecuali?
- a. Menyikat gigi pagi dan malam
 - b. Memakan makanan manis dan lengket
 - c. Menyikat gigi dengan benar
 - d. Memeriksa gigi kedokter gigi kedokter gigi minimal 6 bulan sekali
15. Plak dapat dibersihkn dengan?
- a. Kumur-kumur
 - b. Hilang dengan sendirinya
 - c. Menyikat gigi
 - d. Dicongel dengan sikat gigi
16. Permukaan gigi yang harus disikat adalah?
- a. Seluruh permukaan gigi yaitu bagian depan, dalam dan pengunyahan
 - b. Bagian depan saja
 - c. Bagian Bagian dalam saja
 - d. Bagian depan dan dalam
17. Gigi yang sehat adalah?
- a. Gigi yang kuat dan tidak berlubang
 - b. Bersih
 - c. Kuning
 - d. Berlubang
18. Yang tidak termasuk gejala gigi berlubang adalah
- a. Sakit
 - b. Linu
 - c. Bengkak
 - d. Menular

19. Bagaimana bentuk sikat gigi yang baik dan benar?
- a. Bulu sikat halus dan rata
 - b. Tangkai sikat gigi yang lurus
 - c. Ujung sikat lancip dan membulat
 - d. Semua benar
20. Apa akibat tidak menggosok gigi?
- a. Sakit
 - b. Linu
 - c. Bengkak
 - d. Semua benar
21. Apabila anak merasa sakit gigi apa yang harus orang tua lakukan?
- a. Segera mencabut gigi anak yang sakit
 - b. Segera memeriksa giginya poliklinik/dokter gigi
 - c. Hanya diberi air minum saja
 - d. Semua benar

Kuesioner diadopsi dari (Pratiwi,2017)

Kunci Jawaban

No	Jawaban
1	B
2	C
3	D
4	B
5	A
6	C
7	A
8	C
9	C
10	D
11	D
12	D
13	A
14	B
15	C
16	A
17	A
18	D
19	D
20	D
21	B

Keterangan

Baik : 15 - 21

Sedang : 8 - 14

Buruk : 0 - 7





**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR PEMERIKSAAN STATUS
KEBERESIHAN GIGI DAN MULUT (*OHI-S*)**

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Alamat :
Kelas :
Sekolah :

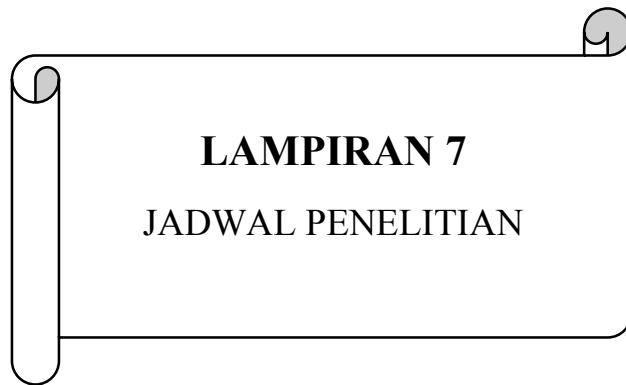
DI

CI

OHI-S :

KRITERIA :





LAMPIRAN 7
JADWAL PENELITIAN

Jadwal Penelitian

No.	Kegiatan	Bulan																
		Desember				Januari				Februari				Maret				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1.	Pengajuan Judul				■													
2.	Penyusunan Proposal					■	■	■	■									
3.	Pra Penelitian						■											
4.	Perbaikan Proposal					■	■	■	■									
5.	Seminar Proposal									■								
6.	Persiapan Penelitian : a. Perizinan b. Persiapan alat dan bahan										■	■	■	■				
7.	Pelaksanaan Penelitian														■			
8.	Pengolahan Data														■			
9.	Penyusunan Laporan														■			
10.	Sidang KTI																	



REKAPITULASI HASIL PEMERIKSAAN *OHI-S*

No.	Nama Responden	P/L	Kelas	DI	CI	Kriteria
1.	Responden 1	P	5	1,6	0	Sedang
2.	Responden 2	P	5	1,4	0	Sedang
3.	Responden 3	P	5	1,5	0	Sedang
4.	Responden 4	P	5	1	0	Baik
5.	Responden 5	P	5	1,5	0	Sedang
6.	Responden 6	P	5	1	0	Baik
7	Responden 7	P	5	1,8	0	Sedang
8	Responden 8	P	5	1.4	0	Sedang
9	Responden 9	P	5	1,1	0	Baik
10	Responden 10	P	5	1	0	Baik
11	Responden 11	P	5	1	0	Baik
12	Responden 12	P	5	1,6	0	Sedang
13	Responden 13	P	5	1,5	0	Sedang
14	Responden 14	P	5	1,1	0	Baik
15	Responden 15	P	5	1	0	Baik
16	Responden 16	P	5	1,4	0	Sedang
17	Responden 17	P	5	1,5	0	Sedang
18	Responden 18	P	5	1	0	Baik
19	Responden 19	P	5	1,6	0	Sedang
20	Responden 20	L	5	2,6	0	Sedang
21	Responden 21	L	5	2	0	Sedang
22	Responden 22	L	5	1,6	0	Sedang
23	Responden 23	L	5	1,5	0	Sedang
24	Responden 24	L	5	1	0	Baik
25	Responden 25	L	5	1,4	0	Sedang

26	Responden 26	L	5	1,3	0	Sedang
27	Responden 27	L	5	1,5	0	Sedang
28	Responden 28	L	5	1,6	0	Sedang
29	Responden 29	L	5	1	0	Baik
30	Responden 30	L	5	1,5	0	Sedang
31	Responden 31	L	5	1	0	Baik
32	Responden 32	L	5	1,6	0	Sedang
33	Responden 33	L	5	1,5	0	Sedang
34	Responden 34	L	5	1,5	0	Sedang
35	Responden 35	L	5	1,5	0	Sedang
36	Responden 36	L	5	1,6	0	Sedang
37	Responden 37	L	5	1,6	0	Sedang
38	Responden 38	L	5	1,5	0	Sedang
39	Responden 39	L	5	3	0	Buruk
40	Responden 40	L	5	1,5	0	Sedang
JUMLAH				58,3	0	
RATA-RATA				1,4	0	sedang

Rekapitulasi Lembar Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

No	Nama	Pertanyaan																				Total	Kriteria	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			21
1	Responden 1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
2	Responden 2	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	Sedang
3	Responden 3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
4	Responden 4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	10	Sedang
5	Responden 5	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	Sedang
6	Responden 6	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	10	Sedang
7	Responden 7	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	Sedang
8	Responden 8	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	10	Sedang
9	Responden 9	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	8	Sedang
10	Responden 10	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	5	Buruk
11	Responden 11	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	10	Sedang
12	Responden 12	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	11	Sedang
13	Responden 13	1	1	0	1	5	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	13	Sedang
14	Responden 14	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	11	Sedang
15	Responden 15	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	baik
16	Responden 16	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	14	Sedang

17	Responden 17	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	13	Sedang
18	Responden 18	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
19	Responden 19	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
20	Responden 20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	17	Baik
21	Responden 21	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
22	Responden 22	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	13	Sedang
23	Responden 23	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	15	Baik
24	Responden 24	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	15	Baik
25	Responden 25	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	14	Sedang
26	Responden 26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
27	Responden 27	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	Baik
28	Responden 28	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	12	Sedang
29	Responden 29	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	12	Sedang
30	Responden 30	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	9	Sedang
31	Responden 31	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	8	Sedang
32	Responden 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4	Buruk
33	Responden 33	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	14	Sedang
34	Responden 34	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
35	Responden 35	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	13	Sedang

36	Responden 36	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	12	Sedang
37	Responden 37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	14	Sedang
38	Responden 38	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	9	Sedang
39	Responden 39	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	12	Sedang
40	Responden 40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	14	Sedang
JUMLAH																						517		
RATA-RATA																						12,9	Sedang	



LAMPIRAN 9

DOKUMENTASI

Lokasi Penelitian



Pemeriksaan *Oral Hygine*



Pengisian Kuisisioner



Foto Bersama





DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama Lengkap	: Eneng Alfin Nadayanti
Tempat, Tanggal Lahir	: Tasikmalaya, 20 Juni 2001
Jenis Kelamin	: Perempuan
Email	: nengnadayanti@gmail.com
Alamat	: Kp.Cihurip RT/RW 02/01 Ds.Batusumur Kec.Manonjaya Kab.Tasikmalaya
Nama Orangtua	
Ayah	: Endang
Ibu	: Enung Parida
Alamat	: Kp.Cihurip RT/RW 02/01 Ds.Batusumur Kec.Manonjaya Kab.Tasikmalaya
Riwayat Pendidikan	
Paud Al-Albarokah	: 2008 - 2009
SDN Cihurip	: 2009 - 2014
SMPN 3 Manonjaya	: 2014 - 2017
SMAN 1 Manonjaya	: 2017 - 2020
Poltekes Tasikmalaya	: 2020 - 2023