



LAMPIRAN
LAMPIRAN



LAMPIRAN

Lembar Konsultasi 1



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 KONSULTASI
SKRIPSI

Nama Mahasiswa : **NOVIYANTY**
 Nama Pembimbing I : **Dr. Hj. Eliati Sri Suharja, S.Si.T., M.Kes**
 Judul Skripsi : **Efektivitas Metode Demonstrasi Menujikat Gigi terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Tunagrahita Ringan di SLB YPK Cijulang Pangandaran**

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF DOSEN	PARAF MAHASISWA
1.	26 Desember 2022	Pengajuan judul	politik salah cetak surat	f	Nov
2.	30 Desember 2022	Acc judul	telah di acc judul	f	Nov
3.	9 Januari 2023	Bimbingan Bab I	diperbaiki rumus ulang	f	Nov
4.	8 Januari 2023	Bimbingan BAB II	literasi disesuaikan dgn surat	f	Nov
5.	12 Januari 2023	Bimbingan BAB III	metodeologi surat dan etik user orisidig dan prosedur atau pengujian di revisi dan diteliti	f	Nov
6.	21 Maret 2023	revisi proposal	revisi PPT, pembuatan ppt untuk pertemuan proposal	f	Nov
7.	29 Maret 2023	Atahan seminar proposal	melakukan dari para pengaji di revisi kembali	f	Nov
8.		revisi seminar		f	Nov
9.	12 Mei 2023	penelitian	penelitian harus prosedur etasi	f	Nov
10.	1 Juni 2023	Acc hasil penelitian	di revisi untuk hasil penelitian sesuai dengan uji SPSSnya	f	Nov
11.	1 Juni 2023	Acc hasil pembatas	hasil di revisi dari pembatas dan menambahkan literatur jurnal yg mendukung	f	Nov
12.	9 Juni 2023	Acc Kesimpulan dan saran	Kesimpulan harus telatf dengan jurnal terbaru	f	Nov
13.	3 Juni 2023	usulan sidang	Kalimat selengkap ppt untuk sidang skripsi	f	Nov
14.	4 Juni 2023	Atahan sidang skripsi	menjukan dari pengaji di presentasi dan UMC kesimpulan	f	Nov

Tasikmalaya, Juni 2023

Mengetahui,

Ketua Program Studi D-IV Keperawatan Gigi



Dipindai dengan CamScanner

drg Hadiyat Miko, M.Kes
 NIP. 196308171993121001



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 KONSULTASI
SKRIPSI

Nama Mahasiswa : **NOVIYANTY**
Nama Pembimbing I I : **drg. Yayah Sopiah, M.Kes**
Judul Skripsi : **Efektifitas Metode Demonstrasi Mengikat Gigi terhadap Keberhasilan Gigi dan Mulut Tunjangan Rongga di SLB TK Cigugur Panopondaran**

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF DOSEN	PARAF MAHASISWA
1.	21-12-2022	Konsultasi Judul	Cari judul yang sekiranya menguasai	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
2.	26-12-2022	Pengajuan Judul	Lanjutkan kerjakan BAB 1 dan 2	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
3.	11-01-2023	Konsultasi BAB 1 dan 2	Revisi bab 1 dan 2	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
4.	19-01-2023	Konsultasi BAB 1, 2, 3	Revisi bab 2 dan 3	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
5.	20-03-2023	Konsul BAB 1,2,3 dan PPT	Revisi BAB 3 dan PPT	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
6.	21-03-2023	Konsul hasil revisi BAB 1,2,3	Baca dan pahami isi proposalnya	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
7.	27-03-2023	Arahan sempro	Arahan sempro	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
8.	17-05-2023	Konsul BAB 4	Revisi hasil penelitian	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
9.	22-05-2023	Konsul revisi	ACC hasil penelitian	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
10.	24-05-2023	Konsul Pembahasan	ACC pembahasan	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
11.	29-05-2023	Konsul BAB 5	Revisi kesimpulan	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
12.	31-05-2023	Kosul revisi BAB 5	ACC BAB 5	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
13.	01-06-2023	Usulan sidang	Acc usulan sidang	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>
14.	03-06-2023	Arahan sidang	Arahan sidang	<i>Ys</i>	<i>Nov</i>

Tasikmalaya, Juni 2023
Mengetahui,
Ketua Program Studi D-IV Keperawatan Gigi





LAMPIRAN 2

Jadwal Penelitian

Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Pengajuan Judul																								
2.	Penyusunan Proposal Karya Ilmiah																								
3.	Perbaikan Proposal Karya Tulis Ilmiah																								
4.	Pengumpulan data awal (Pra Penelitian)																								
5.	Seminar proposal Skripsi																								
6.	Perbaikan Proposal																								
7.	Persiapan Penelitian 1. Perizinan 2. Persiapan Alat dan Bahan																								
8.	Pengolahan Data Penelitian																								
9.	Penyusunan Laporan																								
10.	Sidang Skripsi																								

A decorative scroll graphic with a green border and grey circular accents at the corners and ends of the scroll.

LAMPIRAN 3

Surat Izin Penelitian dan Surat Balasan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA 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



11 April 2023

Nomor : LB.02.02/11/140/ 2023
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth ;
Ibu/Bapak Kepala Sekolah SLB YPK Cijulang
Pangandaran
di-
Tempat

Bersama ini kami hadapkan 1 (Satu) orang mahasiswa/i Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2022/2023, untuk melaksanakan izin penelitian pada anak tunagrahita ringan di SLB YPK Cijulang Pangandaran. Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan dalam pembuatan Skripsi sebagai tugas akhir dari Pendidikan Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi.

Adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Noviyanty
NIM : P20625020023
Tingkat/Semester : IV/VIII
Judul : Efektivitas Metode Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Tunagrahita Ringan Di SLB YPK Cijulang Pangandaran.

Demikian surat permohonan ini di samapikan,atas bantuan dan kerjasama yang baik kami Ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Kesehatan Gigi

Kendi Triyanto, S.Si.T., MDSc
NIP. 196413091985031002

CS Dipindai dengan CamScanner



Seri-hati Adantif Mutu Akhlak



SEKOLAH LUAR BIASA
YAYASAN PENDIDIKAN KALANGSARI (YPK)
CIJULANG PANGANDARAN

AktaNotaris : Nomor 15 Tanggal 28 Mei 2012

Alamat : Jl. Sembah Bontot Cijulang Kab. Pangandaran Telp. 085318858925

Nomor : 12/SLB-YPK/N/V/2023
Perihal : Izin Penelitian
Lampiran : -

Kepada Yth :
Ketua Program Studi D IV Kesehatan Gigi
Poltekkes Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya

Menanggapi surat permohonan izin penelitian dari Ketua Program Studi D IV Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya No. LB.02.02/11/102/2023 dengan ini mengijinkan dan menyatakan tidak keberatan untuk dilakukan penelitian oleh mahasiswa atas nama berikut :

Nama : NOVIYANTY
Nim : P2.06.25.2.19.023
Tingkat/Semester : IV(Empat)/VIII (Delapan)
Judul : Efektivitas Metode Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Tunagrahita Ringan di SLB YPK Cijulang Pangandaran

Dan bersangkutan telah melaksanakan penelitian dari tanggal 14 April-15 Mei 2023. Demikianlah permohonan izin penelitian diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pangandaran, 12 Mei 2023
Kepala Sekolah

Fadi Hartono Setia Putra, S.Pd., M.Pd.
NIP. 198610252005011005

A decorative scroll graphic with a light green border and rounded corners. The scroll is partially unrolled, with the top and bottom edges curving upwards. The text is centered within the scroll.

LAMPIRAN 4

Informed Consent



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
JURUSAN KESEHATAN GIGI
Jl. Tamansari No.210 Po.Box 193 Telp/Fax (0265)334790 Tasikmalaya



**SURAT PERNYATAAN PERSEJUTUAN IKUT SERTA DALAM
PENELITIAN (*INFORMED CONSENT*)**

Saya bertanda tangan dibawah ini :

Nama orangtua/wali :

Usia :

Alamat :

Adalah orangtua

Nama :

Jenis kelamin :

Alamat :

Kelas :

Dengan ini menyatakan Tidak/Mengizinkan menjadi responden
dalam penelitian saudara ;

Nama : Noviyanty

NIM : P20625219023

Dengan Judul Penelitian Efektivitas Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap
Kebersihan Gigi dan Mulut Tunagrahitan Ringan di SLB Ypk
Cijulang Pangandaran.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari
siapapun, bersedia berperan dalam penelitian ini.

Orangtua/Wali

.....



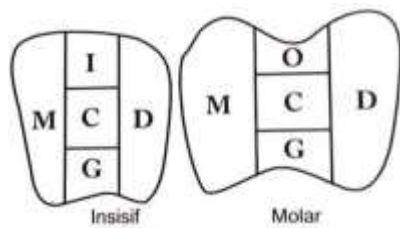
LAMPIRAN

Lembar Instrumen Penelitian

Lembar Pemeriksaan PHPM

Nama responden :
 Umur :
 Jenis kelamin :
 Pre-test /Post test :

	Bu	Pa	La	Pa	Bu	Pa
D						
M						
O/I						
G						
C						
Gigi	16		C/c		P1/m1	
	P1/m1		C/c		36/56	
D						
M						
O/I						
G						
C						
	Bu	Li	La	Li	Bu	Li



Skor 0 =tidak ada plak Skor 1 = ada plak



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
JURUSAN KESEHATAN GIGI

Jl. Tamansari No.210 Po.Box 193 Telp/Fax (0265)334790 Tasikmalaya



Lembar Observasi Menyikat Gigi

No Urut

Nama responden :

Umur :

Jenis kelamin :

Tanggal pemeriksaan :

No	Kegiatan	Kode	
		Benar	Salah
I	Persiapan		
1	Siswa dapat memegang sikat gigi dengan benar		
2	Siswa dapat menyebutkan waktu menyikat gigi		
3	Menyiapkan pasta gigi, sikat gigi, gelas dan air kumur		
4	Menempatkan pasta gigi pada sikat gigi dengan benar		
II	Pelaksanaan		
5	Menyikat gigi depan yang menghadap kebibir dalam keadaan tertutup dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali		
6	Menyikat gigi belakang kiri yang menghadap kepipi dalam keadaan tertutup dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali		
7	Menyikat gigi belakang kanan yang menghadap kepipi dalam keadaan tertutup dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali		
8	Menyikat gigi belakang kiri bawah yang menghadap ke lidah dengan gerakan dari arah gusi ke arah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali		

9	Menyikat gigi depan bawah yang menghadap kelidah dengan gerakan dari arah gusi kearah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali		
		Benar	Salah
10	Menyikat gigi belakang kanan bawah yang menghadap lidah dengan gerakan dari arah gusi kearah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali		
11	Menyikat gigi belakang kiri atas yang menghadap kelangit-langit dengan gerakan dari arah gusi kearah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 Kali		
12	Menyikat gigi depan atas yang menghadap kelangit-langit dengan gerakan dari arah gusi kearah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 kali		
13	Menyikat gigi belakang kanan atas yang menghadap kelangit-langit dengan gerakan dari arah gusi kearah tumbuhnya gigi sebanyak 8-10 Kali		
14	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kiri bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		
15	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kanan bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		
16	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kiri atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		
17	Menyikat dataran pengunyahan gigi belakang kanan atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		
III	Pnyelesaian		
18	Setelah menyikat gigi, berkumur satu kali dengan cara benar		
19	Mencuci sikat gigi dibawah air mengalir		
20	Menyimpan sikat gigi dengan benar		
TOTAL NILAI			

Sumber : Widhiasti, (2015).

Keterangan :

0 = salah (tidak diceklis) 1 = benar (diceklis)



LAMPIRAN 6

Rekapitulasi Hasil Penelitian

Tabel Rekapitulasi Data Hasil Penelitian PHPM Berdasarkan Pre-test Responden

No.	Nama	Umur	Jenis Kelamin	Lingual					Bukal					Pretest PHPM	Kriteria
				M	D	A	B	C	M	D	A	B	C		
1.	RI	10 th	L	5	5	4	3	2	5	3	5	5	3	40	Sedang
2.	R2	12 th	L	4	4	5	2	5	5	5	5	5	5	45	Sedang
3.	R3	10 th	L	5	5	4	2	5	5	4	5	5	5	45	Sedang
4.	R4	13 th	L	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4	45	Sedang
5.	R5	12 th	L	5	2	2	1	5	5	5	2	3	5	35	Sedang
6.	R6	10 th	L	5	4	2	5	3	5	5	5	3	3	40	Sedang
7.	R7	13 th	P	3	2	2	5	5	2	5	5	5	1	35	Sedang
8.	R8	12 th	P	5	5	5	5	5		5	2	1	2	35	Sedang
9.	R9	11 th	L	5	5	4	3	2	5	3	5	5	3	40	Sedang
10.	R10	12 th	P	1	2	1	5	2	5	5	2	3	3	30	Baik
11.	R11	12 th	L	5	5	1	2		2	5	5		5	30	Baik
12.	R12	10 th	P	4	4	5	2	5	5	4	5	5	5	45	Sedang
13.	R13	12 th	L	5	5	5	5	2	4	4	4	5	5	45	Sedang
14.	R14	11 th	P	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	45	Sedang
15.	R15	10 th	P	5	5	4	2	5	3	5	5	5	3	40	Sedang
16.	R16	13 th	L	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	Buruk
17.	R17	10 th	L	5	5	5	5	4	5	5	3	2	3	42	Buruk
18.	R18	11 th	P	4	4	5	2	5	5	3	5	5	5	45	Buruk
19.	R19	10 th	L	2	2	2	2	2	3	2	5	5	5	30	Baik
20.	R20	12 th	L	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	Buruk
21.	R21	11 th	P	5	3	5	2	4	5	5	5	3	5	40	Sedang
22.	R22	11 th	P	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	46	Buruk
23.	R23	11 th	L	3	5	2	3	4	5	5	5	5	5	40	Sedang
24.	R24	12 th	L	2	5	4	4	5	5	5	5	5	5	45	Buruk
25.	R25	13 th	P	2	3	5	1	2	5	5	2	3	2	30	Sedang
26.	R26	12 th	P	2	3	2	2	2	2	5	2	3	2	25	Sedang
27.	R27	11 th	L	2	5	4	4	5	5	5	5	5	5	45	Buruk
28.	R28	12 th	L	2	2	2	5	2	2	5	5	2	3	30	Baik
29.	R29	12 th	P	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	46	Buruk
30.	R30	11 th	P	5	5	5	3	5	2	3	4	5	5	40	Sedang

Tabel Rekapitulasi Data Hasil Penelitian PHPM Berdasarkan *Post-test* Responden

No.	Nama	Umur	Jenis Kelamin	Lingual					Bukal					Posttest PHPM	Kriteria
				M	D	A	B	C	M	D	A	B	C		
1.	RI	10 th	L	2	2	3	3	2	5	5	3	5	2	30	Baik
2.	R2	12 th	L	5	5	3	3	2	2	5	2	5	3	35	Sedang
3.	R3	10 th	L	3	3	3	2	2	2	2	5	2	4	30	Baik
4.	R4	13 th	L	5	5	5	2	2	5	5	5	3	3	40	Sedang
5.	R5	12 th	L	5	5				5	5		2	3	25	Baik
6.	R6	10 th	L	5	5	2	3		5	5		2	3	30	Baik
7.	R7	13 th	P	2	3		2	2	3	2		2	2	20	Baik
8.	R8	12 th	P	5	3				5	2				25	Baik
9.	R9	11 th	L	5	5	2	2	2	5	3	2	2	2	30	Baik
10.	R10	12 th	P	3	3		2	2	2	3	5	2		20	Baik
11.	R11	12 th	L	3	3	2	2	2	5	3	3	2		25	Baik
12.	R12	10 th	P	2	2	3	3	2	5	5	3	5	2	30	Baik
13.	R13	12 th	L	5	2	3	3	5	5	2	3	2	2	30	Baik
14.	R14	11 th	P	3	3	2	2	2	5	5	2	3	3	30	Sedang
15.	R15	10 th	P	3	3	2	2	2	5	5	5	3	3	35	Sedang
16.	R16	13 th	L	4	4	2	2	3	4	4	3	2	4	32	Sedang
17.	R17	10 th	L	2	2	3	2	2	4	4	4	2	4	32	Sedang
18.	R18	11 th	P	4	2		3		4	2	3		2	30	Baik
19.	R19	10 th	L	3	2	2	2	2	3	2	2		2	20	Baik
20.	R20	12 th	L	5	5	5	5	2	5	5	5	3	3	40	Sedang
21.	R21	11 th	P	4	3	3	2	2	5	3	2	3	3	31	Sedang
22.	R22	11 th	P	3	3	2	2	2	5	5	5	3	3	35	Sedang
23.	R23	11 th	L	3	3	3	3	2	5	5	3	5	2	32	Sedang
24.	R24	12 th	L	5	5	3	3	2	2	5	2	5	3	35	Sedang
25.	R25	13 th	P	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	25	Baik
26.	R26	12 th	P	3	3		2	2	2	3	3	2	2	20	Baik
27.	R27	11 th	L	5	5	3	3	2	2	5	2	5	3	35	Sedang
28.	R28	12 th	L	2	3		2	2	3	2		2	2	20	Baik
29.	R29	12 th	P	5	2	2	5	3	2	2	2		3	26	Baik
30.	R30	11 th	P	2	2	2	2	2	5	5	2	3		25	Baik



LAMPIRAN 7

Hasil Uji Statistik

Hasil Uji SPSS

1. Jenis Kelamin

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	17	56.7	56.7	56.7
	Perempuan	13	43.3	43.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

2. Umur

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10	7	23.3	23.3	23.3
	11	8	26.7	26.7	50.0
	12	11	36.7	36.7	86.7
	13	4	13.3	13.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

3. Pemeriksaan Phpm Sebelum

Pemeriksaan Phpm_Sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	5	16.7	16.7	16.7
	buruk	2	6.7	6.7	23.3
	Sedang	23	76.7	76.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

4. Pemeriksaan Phpm Sesudah

Pemeriksaan_PHPM_Sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	12	40.0	40.0	40.0
	Baik	18	60.0	60.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

4. Pretest Cara menyikat gigi

Kriteria

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Baik		33,3	33,3	33,3
	Baik	10	33,3	33,3	33,3
	Kurang baik	8	26,6	26,6	26.6
	Buruk	2	6,8	6,8	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

5. Post test Lembar Observasi

Kriteria

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	14	46.7	46.7	46.7
	Kura	2	6.7	6.7	53.3
	Sang	14	46.7	46.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

6. Uji Paired Sample t-test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre test	40.10	30	6.472	1.182
	Post test	30.13	30	6.653	1.215

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 Pre test - Post test	9.967	3.528	.644	8.649	11.284	15.473	29	.000



LAMPIRAN 8

Demonstrasi Cara Menyikat
Gigi

DEMONSTRASI CARA MENYIKAT GIGI TEKNIK VERTICAL

1. Siapkan sikat gigi, pasta gigi dan gelas kumur



Gambar 1.1 Alat menyikat gigi
Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

2. Oles pasta gigi sebesar biji kacang



Gambar 1.2 Pasta gigi
Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

3. Kumur-kumur sebelum menyikat gigi



Gambar 1.2 Kumur-kumur
Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

4. Sikat gigi bagian depan atas dan bawah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali



Gambar 1.4 Menyikat gigi bagian luar
Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

5. Sikat gigi bagian belakang kanan dan kiri dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali



Gambar 1.5 Menyikat gigi bagian belakang

Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

6. Sikat gigi bagian penguyahan sebelah kanan lalu sebelah kiri dengan gerakan ke depan dan ke belakang sebanyak 8-10 kali



Gambar 1.6 Menyikat gigi bagian penguyahan

Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

7. Sikat gigi bagian yang menghadap langit-langit sebelah kanan lalu sebelah kiri dan bagian atas bawah dengan gerakan mencungkil



Gambar 1.7 Menyikat gigi bagian menghadap lidah

Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

8. Sikat gigi geraham atas bagian penguyahan sebelah kanan lalu sebelah kiri dengan gerakan ke depan dan ke belakang



Gambar 1.8 Menyikat gigi bagian penguyahan

Sumber : (<https://www.defantri.my.id>)

9. Berkumur setelah menyikat gigi



10. Mencuci sikat dibawah air mengalir



11. Menyimpan sikat gigi di tempatnya



LAMPIRAN 8

DOKUMENTASI

Lokasi Penelitian SLB YPK Cijulang Pangandaran



Pemeriksaan PHPM



Demonstrasi Menyikat Gigi



Pengisian Lembar Observasi



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASEMALAYA
JURUSAN KEPERAWATAN GIGI
 Jl. Tarmorek No.218 Pa. Pas 193 Yury-Yua (0265)244790 Tualimulya

Pre-test

Lembar Observasi Menyikat Gigi

No Ura : 0-3
 Nama responden : AHA
 Umur : 11
 Jenis kelamin : L
 Tanggal pengamatan :

No	Kegiatan	Kode	
		Besar	Kecil
I. Persiapan			
1	Siswa dapat memegang sikat gigi dengan benar	✓	
2	Siswa dapat menyikat gigi dengan benar		✓
3	Mengucapkan salam, salam, salam, salam dan salam	✓	✓
4	Mengucapkan salam, salam, salam, salam dan salam	✓	✓
II. Pelaksanaan			
5	Menyikat gigi dengan yang menghidupkan lidah dalam keadaan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
6	Menyikat gigi belakang kiri yang menghidupkan lidah dengan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
7	Menyikat gigi belakang kanan yang menghidupkan lidah dengan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
8	Menyikat gigi belakang kiri bawah yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓

Dipindai dengan CamScanner

9	Menyikat gigi dengan benar yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
		Besar	Kecil
10	Menyikat gigi belakang kanan bawah yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
11	Menyikat gigi belakang kiri atas yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali		✓
12	Menyikat gigi dengan benar yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
13	Menyikat gigi belakang kanan atas yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
14	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kiri bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	✓	
15	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kanan bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	✓	
16	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kiri atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		✓
17	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kanan atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		✓
III. Penyelesaian			
18	Salah menyikat gigi, berbaring atau kei dengan benar	✓	
19	Mencuci sikat gigi dengan air mengalir	✓	
20	Menyimpan sikat gigi dengan benar		✓
TOTAL			
100%			

Kembali : WILHART, Tuganikarna, dan Agung, Optomik
 Pengembangan Kurikulum Gigi dan Mulut Siswa Tingkat Implementasi
 Pendidikan Dokter Gigi Kejurusan 2009 : 2 Diklat Kelas Kejurangan
 Tahun 2013.

Keterangan :
 0 = salah (tidak dilakukan) 1 = benar (dilakukan)

Dipindai dengan CamScanner

Lembar observasi posttest

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASEMALAYA
JURUSAN KEPERAWATAN GIGI
 Jl. Tarmorek No.218 Pa. Pas 193 Yury-Yua (0265)244790 Tualimulya

Post-test

Lembar Observasi Menyikat Gigi

No Ura : 0-3
 Nama responden : AHA
 Umur : 11
 Jenis kelamin : L
 Tanggal pengamatan :

No	Kegiatan	Kode	
		Besar	Kecil
I. Persiapan			
1	Siswa dapat memegang sikat gigi dengan benar	✓	
2	Siswa dapat menyikat gigi dengan benar		✓
3	Mengucapkan salam, salam, salam, salam dan salam	✓	✓
4	Mengucapkan salam, salam, salam, salam dan salam	✓	✓
II. Pelaksanaan			
5	Menyikat gigi dengan yang menghidupkan lidah dalam keadaan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
6	Menyikat gigi belakang kiri yang menghidupkan lidah dengan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
7	Menyikat gigi belakang kanan yang menghidupkan lidah dengan berbaring dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓
8	Menyikat gigi belakang kiri bawah yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	✓

Dipindai dengan CamScanner

9	Menyikat gigi dengan benar yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
		Besar	Kecil
10	Menyikat gigi belakang kanan bawah yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
11	Menyikat gigi belakang kiri atas yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali		✓
12	Menyikat gigi dengan benar yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
13	Menyikat gigi belakang kanan atas yang menghidupkan lidah dengan gerakan naik turun sebanyak 8-10 kali	✓	
14	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kiri bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	✓	
15	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kanan bawah dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali	✓	
16	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kiri atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		✓
17	Menyikat dengan pengayutan gigi belakang kanan atas dengan gerakan maju mundur sebanyak 8-10 kali		✓
III. Penyelesaian			
18	Salah menyikat gigi, berbaring atau kei dengan benar	✓	
19	Mencuci sikat gigi dengan air mengalir	✓	
20	Menyimpan sikat gigi dengan benar		✓
TOTAL			
100%			

Kembali : WILHART, Tuganikarna, dan Agung, Optomik
 Pengembangan Kurikulum Gigi dan Mulut Siswa Tingkat Implementasi
 Pendidikan Dokter Gigi Kejurusan 2009 : 2 Diklat Kelas Kejurangan
 Tahun 2013.

Keterangan :
 0 = salah (tidak dilakukan) 1 = benar (dilakukan)

Dipindai dengan CamScanner

Lembar PHM pretest dan posttest

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TAMBORA
JURUSAN KEPERAWATAN GIGI
Jl. Tamenei No.219 Pa. Bus 191 Telp/Fax (0825)54799 Tambahaya

D. 18

Nama : Ranga Juli Ungas No. (Tipe) : U - 11
 Tanggal : 12/11/2022 Pre test : 100%
 Jenis kelamin : L/P Post test : 100%

Pemeriksaan Indeks Plak :
 Berdasarkan **PIHMA (Personal Hygiene Performance Method)**

	Bu	Pa	La	Pa	Bu	Pa
D						
H						
Q/I						
G						
C						
Gig						
D						
H						
Q/I						
G						
C						
	Bu	U	La	U	Bu	U

Dipindai dengan CamScanner
 Pembacaan plak : Nilai 0 = Tidak ada plak, Nilai 1 =

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TAMBORA
JURUSAN KEPERAWATAN GIGI
Jl. Tamenei No.219 Pa. Bus 191 Telp/Fax (0825)54799 Tambahaya

K.L. 18

Nama : M. Rizky Maulana No. (Tipe) : L - 11
 Tanggal : 12/11/2022 Pre test : 100%
 Jenis kelamin : L/P Post test : 100%

Pemeriksaan Indeks Plak :
 Berdasarkan **PIHMA (Personal Hygiene Performance Method)**

	Bu	Pa	La	Pa	Bu	Pa
D						
H						
Q/I						
G						
C						
Gig						
D						
H						
Q/I						
G						
C						
	Bu	U	La	U	Bu	U

Dipindai dengan CamScanner
 Pembacaan plak : Nilai 0 = Tidak ada plak, Nilai 1 =

Lembar Persetujuan

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TAMBORA
JURUSAN KEPERAWATAN GIGI
Jl. Tamenei No.219 Pa. Bus 191 Telp/Fax (0825)54799 Tambahaya

LEMBAR PERNYATAAN PERSetujuan ISU SERTA DALAM PENELITIAN (INFORMED CONSENT)

Saya beranda tangan dibawah ini :

Nama lengkap/wali : Harri dan
 Alamat : Baharar
 Adalah orang tua dari :

Nama : Das Marlita
 Jenis kelamin : Perempuan
 Alamat : Baharar
 Krela : VVI

Dengan ini menyatakan Tidak/Mengizinkan sebagai responden dalam penelitian sander :

Nama : Norjanty
 NIM : P2002218023

Dengan judul penelitian Etiologi Demam dan Muncul Gigi Terbatas Keturunan Gigi dan Mula Tunjukkan Ringas di S1 E Tpa Cjulang Pasundan

Ditulis secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari HAPKPA, beranda tangan dalam penelitian ini.

Orang tua/Wali
Harri dan

Dipindai dengan CamScanner



LAMPIRAN 9

BIOGRAFI PENULIS

BIOGRAFI PENULIS



NOVIYANTY, lahir pada tanggal 5 November 2000 di Pangandaran. Penulis merupakan anak kedua dari 2 bersaudara dari pasangan bapak eman sukirman dan ibu sumyati, keduanya merupakan Warga Negara Indonesia dan beragama islam. Penulis saat ini bertempat tinggal di Rt 26 Rw 06, Kec Cijulang, Desa Kondangjajar, Kabupaten Pangandaran, Provinsi Jawa Barat.

Jenjang pendidikan yang telah penulis selesaikan sebagai berikut :

- 1.SDN 1 Kondangjajar : Tahun 2007-2013
2. MTs Ypk Cijulang : Tahun 2013- 2016
3. SMAN 1 Parigi : Tahun 2016-2019
4. D IV Terapis Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya : Tahun 2019-2023

Penulis membuat Skripsi yang berjudul “Efektivitas Metode Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Tunagrahita Ringan di SLB YPK Cijulang Pangandaran”.