## SATUAN PELAJARAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT SASARAN ANAK SEKOLAH DASAR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga



Oleh:

SYIFA LESTARI FUADAH P2.06.25.0.22.077

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA JURUSAN KESEHATAN GIGI TASIKMALAYA 2025

### SATUAN PELAJARAN

Bidang Studi : Promosi Kesehatan Gigi

**Sub Bidang Studi**: Promosi Kesehatan

Pokok Bahasan : Kebersihan Gigi dan Mulut

Sub Pokok Bahasan :1. Kebersihan Gigi dan Mulut

2. Teknik Menyikat Gigi

3. Waktu Menyikat Gigi

4. Makanan yang Menyehatkan Gigi dan Merusak Gigi

Sasaran : Anak Sekolah Dasar Kelas 2

**Tempat** : Ruang Kelas

Waktu : 15 menit

### I. Tujuan Instruksional Umum (TIU)

Setelah diberikan penyuluhan tentang kebersihan gigi dan mulut selama 15 menit, diharapkan anak kelas 2 SDN 4 Sukasari dapat memahami tentang kebersihan gigi dan mulut.

### II. Tujuan Intruksional Khusus (TIK)

TIK I :Setelah diberikan penyuluhan tentang kebersihan gigi dan mulut, diharapkan anak kelas 2 SDN 4 Sukasari dapat mengetahui kebersihan gigi dan mulut.

TIK II :Setelah diberikan penyuluhan tentang teknik menyikat gigi, diharapkan anak kelas 2 SDN 4 Sukasari dapat mengetahui tentang teknik menyikat gigi.

TIK III : Setelah diberikan penyuluhan tentang waktu menyikat gigi diharapkan anak kelas 2 SDN 4 Sukasari dapat mengetahui tentang waktu menyikat gigi.

TIK IV : Setelah diberikan penyuluhan tentang makanan yang menyehatkan gigi dan makanan yang merusak gigi, diharapkan anak kelas 2 SDN 4 Sukasari dapat mengetahui tentang makanan yang menyehatkan gigi dan merusak gigi.

### III. Materi

### TIK I: Kebersihan Gigi dan Mulut

Kebersihan gigi dan mulut keadaan dimana gigi yang berada di dalam rongga mulut dalam keadaan yang bersih, bebas dari plak, kotoran lain yang berada di atas permukaan gigi seperti karang gigi, dan sisa makanan serta tidak tercium bau busuk dalam mulut (Hermanto, 2021).

Cara menjaga kebersihan gigi dan mulut :

- Mengurangi makakan manis, berhenti merokok, tidak mengkonsumsi alkohol
- Mempergunakan benang gigi untuk membersihkan sisa makanan di sela gigi
- Berkumur setelah makan atau setelah menyikat gigi dengan obat kumur yang tidak mengiritasi
- Perbanyak konsumsi buah dan sayur yang mengandung serat yang tinggi antara lain apel, semangka, pir, wortel, dan seledri (Risna, 2022).

### TIK II: Teknik Menyikat Gigi

- Gerakan Melingkar (Circular Movement)

Pegang sikat gigi pada sudut 45 derajat terhadap gusi. Gerakkan sikat gigi dengan gerakan melingkar kecil dan lembut di sepanjang permukaan luar gigi. Hindari menyikat terlalu keras karena bisa merusak enamel gigi dan gusi.

- Gerakan Naik Turun (Vertical Movement)

Gunakan ujung sikat gigi untuk menyikat bagian dalam gigi depan. Lakukan gerakan naik dan turun yang lembut untuk menghilangkan plak dan sisa makanan.

- Gerakan Maju Mundur (Horizontal)

Bagian atas dan bawah gigi belakang, gunakan gerakan maju mundur untuk menyikat permukaan kunyah.

- Gerakan Memutar pada Bagian Gigi Belakang

Bagian gigi belakang, posisikan sikat gigi secara horizontal dan lakukan gerakan memutar kecil untuk membersihkan gigi belakang secara menyeluruh.

### - Gerakan Sikat Lidah (Opsional)

Gunakan sikat gigi atau alat khusus pembersih lidah. Gerakkan dengan lembut dari belakang lidah ke depan untuk membersihkan kotoran dan bakteri.

### - Gerakan Sikat Gigi dengan Tekanan yang Tepat

Jangan terlalu menekan sikat gigi saat menyikat, karena ini dapat merusak enamel gigi dan menyebabkan iritasi pada gusi. Gunakan tekanan yang lembut dan gerakan yang perlahan (Lestari., dkk, 2021)

### TIK III: Waktu Menyikat Gigi

Menyikat gigi minimal 2 kali sehari bangun pagi dan sebelum tidur dengan menggunakan pasta gigi yang mengandung fluoride, minimal setiap 6 bulan sekali memeriksakan gigi dan muut ke dokter gigi sehingga dapat segera diketahui jika adanya gangguan kesehatan sekaligus melakukan perbaikan jika diperlukan (Risna, 2022).

### TIK IV: Makanan yang Menyehatkan Gigi dan Merusak Gigi

Makanan seperti susu, keju, dan yogurt dapat membantu memperkuat gigi karena kandungan kalsium dan fosfatnya yang mendukung remineralisasi enamel. Sayuran berserat dan buah segar, seperti apel, juga bermanfaat karena merangsang produksi air liur yang membantu membersihkan plak secara alami (Kelly., dkk, 2014). Sebaliknya, makanan tinggi gula seperti permen, makanan manis dan lengket, minuman bersoda dapat meningkatkan risiko gigi berlubang, karena bakteri mulut memecah gula menjadi asam yang merusak enamel (James., dkk, 2015).

### IV. Metode

Penyuluhan Menggunakan Media Game Pretend Plays

### V. Kegiatan Belajar Mengajar

No.	Kegiatan		Metode	Alat Peraga	Waktu	
	Penyuluhan	Sasaran				
1.	Perkenalan:					
	-Mengucapkan salam	Menjawab salam				
	-Memperkenalkan diri	Menyimak				
	-Menyampaikan maksud dan	Menyimak			2 :	
	tujuan				2 menit	
	-Apersepsi:					
	"Apakah adik-adik disini ada yang tahu cara menjaga kebersihan gigi?"	Menjawab pertanyaan				
2.	Penyampaian Materi					
	TIK I : Kebersihan Gigi dan Mulut	Menyimak	Ceramah Menggunakan Media Game <i>Pretend Plays</i>	Media Game Pretend Plays dan Flipchart		
	TIK II : Teknik Menyikat Gigi	Menyimak	Ceramah Menggunakan Media Game <i>Pretend Plays</i>	Media Game Pretend Plays		
	TIK III : Waktu Menyikat Gigi	Menyimak	Ceramah Menggunakan Media Game <i>Pretend Plays</i>	Media Game Pretend Plays	10 menit	
	TIK IV : Makanan yang Menyehatkan Gigi dan Merusak Gigi	Menyimak	Ceramah Menggunakan Media Game <i>Pretend Plays</i>	Media Game Pretend Plays dan Flipchart		
3.	Memberikan kesempatan kepada sasaran untuk bertanya	Menyimak pertanyaan	Tanya jawab		2 menit	
4.	Menyampaikan ucapan terimakasih Mengucapkan salam	Menjawab salam	Ceramah		1 menit	

### VI. Alat Peraga

Media game pretend plays, Flipchart, Phantom Gigi

### VII. Daftar Pustaka

- Hermanto, V. L. N., Mahirawatie, I. C., & Edi, I. S. (2021). Tingkat kebersihan gigi dan mulut pada anak sekolah ditinjau dari efektivitas teknik menyikat gigi bass dan roll. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(3), 570-578.
- Lestari, D. & Pradipta, I. (2021). Pengaruh Teknik Menyikat Gigi Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 23(2), 145-152. Retrieved from https://jurnal.umj.ac.id (Accessed: March 2025).
- Moynihan, P. J., & Kelly, S. A. (2014). Effect on caries of restricting sugar intake: Systematic review to inform WHO guidelines. *Journal of Dental Research*, 93(1), 8–18.
- Risna, R., & Fauzia, N. (2022). Upaya Peningkatan Kebersihan Gigi Dan Mulut Anak Melalui Penyuluhan Dan Demonstrasi Menyikat Gigi Di Sekolah Dasar Negeri 2 Gigieng. Al Ghafur: *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 39-43.
- Sheiham, A., & James, W. P. T. (2015). Diet and dental caries: The pivotal role of free sugars reemphasized. *Journal of Dental Research*, 94(10), 1341–1347.

### VIII. Evaluasi

1. Bentuk : Pertanyaan Tidak Langsung

2. Jenis : Kuesioner

### IX. Pengembangan Materi

Assalamu'alaikum wr.wb.

Selamat pagi adik-adik, bagaimana kabarnya hari ini? Alhamdulillah kalau adik-adik dalam keadaan baik. Perkenalkan nama kakak Syifa Lestari Fuadah, kakak dari Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya. Maksud kakak datang kesini yaitu ingin berbagi sedikit ilmu dengan adik-adik tentang cara menjaga kebersihan gigi dan mulut dengan menyikat gigi yang baik dan benar.

Menyikat gigi merupakan salah satu cara untuk menjaga kesehatan gigi dan mulut. Fungsi utamanya yaitu untuk membersihkan berbagai makanan yang menempel pada gigi dan penyakit gigi dan gusi akan terhindar sehingga kebersihan gigi dan mulut akan tetap terjaga. Sikat gigi yang dipakai harus yang bertekstur lembut dan pasta gigi yang digunakan adalah yang terdapat kandungan fluoride. Waktu untuk menyikat gigi sebaiknya dilakukan 2 kali sehari yaitu, pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur, waktu menyikat gigi maksimum selama 2 menit dan jangan lupa setiap 6 bulan sekali periksa ke dokter gigi.

Berikut beberapa teknik yang benar untuk menyikat gigi yaitu yang pertama gerakan melingkar dengan pegang sikat gigi pada sudut 45 derajat terhadap gusi, gerakkan sikat gigi dengan gerakan melingkar kecil dan lembut di sepanjang permukaan luar gigi. Kedua gerakan naik turun dengan menggunakan ujung sikat gigi untuk menyikat bagian dalam gigi depan. Ketiga gerakan maju mundur yaitu bagian atas dan bawah gigi belakang, gunakan gerakan maju mundur untuk menyikat permukaan kunyah. Keempat gerakan memutar pada bagian gigi belakang dengan memposisikan sikat gigi secara horizontal dan lakukan gerakan memutar kecil. Jangan terlalu menekan sikat gigi saat menyikat, karena ini dapat merusak gigi dan menyebabkan iritasi pada gusi, gunakan tekanan yang lembut dan gerakan yang perlahan, dan jangan lupa sikat lidah dengan menggunakan sikat gigi atau alat khusus pembersih lidah dengan gerakkan lembut dari belakang lidah ke depan untuk membersihkan kotoran dan bakteri.

Adapun makanan yang menyehatkan gigi yaitu susu, keju, dan yogurt dapat membantu memperkuat gigi karena mengandung kalsium, serta sayuran berserat dan buah segar, seperti apel, juga bermanfaat karena merangsang produksi air liur yang membantu membersihkan plak secara alami. Kalau makanan yang merusak gigi yaitu makanan tinggi gula seperti permen, makanan manis dan lengket, minuman bersoda dapat

meningkatkan risiko gigi berlubang, karena bakteri mulut memecah gula menjadi asam yang merusak enamel gigi.

Baik adik-adik hanya itu yang dapat kakak sampaikan, semoga dapat dipahami apa yang telah kakak sampaikan. Terima kasih atas perhatian dan partisipasinya. Semoga apa yang disampaikan dapat bermanfaat bagi kita semua, dan jangan lupa harus menjaga kebersihan gigi dan mulut. Sampai jumpa.

Wassalamu'alaikum wr.wb.

Penyuluh

Syifa Lestari Fuadah

NIM. P2.06.250.22.077

## Lampiran 1 Surat Izin Penelitian



Poltekkes Tasikmalaya

Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115

**8** (0265) 340186

ttps://poltekkestasikmalaya.ac.id

Tasikmalaya, 23 April 2025

Nomor : PP.06.02/F.XVIII.13/118/2025

Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth:

Kepala Sekolah SDN 4 Sukasari

Kota Tasikmalaya

di-

Tempat

Disampaikan dengan hormat, bahwa untuk memenuhi kebutuhan mahasiswa Prodi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya Tahun Akademik 2024/2025, dalam hal ini memohon ijin untuk melaksanakan penelitian pada siswa kelas 2 di SDN 4 Sukasari yang Bapak/ Ibu pimpin, kegiatan ini dilakukan untuk keperluan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Adapun nama mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Syifa Lestari Fuadah

NIM : P20625022077

Semester : VI

Judul : Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Sebelum dan

Sesudah di Berikan Penyuluhan Menggunakan Media Game Pretend

Plays pada Anak Kelas 2 SDN 4 Sukasari.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Kesehatan Gigi

Drg.Culia Rahayu, MDSc NIP.196707112002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan HYPERLINK "https://wbs.kemkes.go.id/" <a href="https://wbs.kemkes.go.id/">https://wbs.kemkes.go.id/</a> Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman HYPERLINK "https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF" <a href="https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF">https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF</a>.



## Lampiran 2 Surat Balasan Penelitian



### PEMERINTAH KOTA TASIKMALAYA DINAS PENDIDIKAN SDN 4 SUKASARI



NPSN: 20224682 Jalan Gunung Pongpok 1 No. 2 Kec. Tawang Kota Tasikmalaya Prov. Jawa Barat e-mail: sdnsukasari4tsm@gmail.com

Nomor

421,2/057-SD,252/V/2025

Tasikmalaya, 21 Mei 2025

Sifat

Penting

Perihal

Rekomendasi Perizinan Penelitian

Kepada Ketua Jurusan Kesehatan Gigi Di-Tempat

### Assalamualaikum wr.wb,

Ba'da salam semoga Bapak/Ibu dalam keadaan sehat walafiat serta senantiasa mendapat magfirah dan perlindungan dari Allah SWT.

Selanjutnya, berdasarkan surat permohonan nomor PP.06.02/F.XVIII.13/118/2025, kami informasikan bahwa kami pihak SDN 4 Sukasari mengizinkan penyelenggaraan penelitian di sekolah kami atas nama:

Nama

: Syifa Lestari Fuadah

NIM

: P20625022077

Semester

: VI

Judul

: Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Sebelum dan

Sesudah di Berikan Penyuluhan Menggunakan Media Game Pretend

Plays pada Anak Kelas 2 SDN 4 Sukasari

Demikian surat ini kami buat untuk dipergnakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum wr. wb.

Tasikmalaya, 21 Mei 2025 Kepala Sekolah SDN 4 Sukasari

1DA TUBSIDA, S.Pd., M.Pd. NIP. 19700912 200604 2 003

# Lampiran 3 Surat kode ETIK





0265-340186

### KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XVIII.20/KEPK/830/2025

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

The research protocol proposed by

<u>Peneliti utama</u> : Syifa Lestari Fuadah

Principal In Investigator

<u>Nama Institusi</u> : Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Name of the Institution

Dengan judul:

Title

"GAMBARAN PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT SEBELUM DAN SESUDAH DIBERIKAN PENYULUHAN MENGGUNAKAN MEDIA GAME PRETEND PLAYS PADA ANAK KELAS 2 SDN 4 SUKASARI"

"DESCRIPTION OF DENTAL AND ORAL HEALTH KNOWLEDGE BEFORE AND AFTER COUNSELING USING PRETEND PLAYS GAME MEDIA FOR CHILDREN IN GRADE 2 OF SDN 4 SUKASARI"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Concent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 23 Mei 2025 sampai dengan tanggal 23 Mei 2026.

This declaration of ethics applies during the period May 23, 2025 until May 23, 2026.

July 02, 2025 Chairperson,

Dr. Imat Rochimat SKM., MM



# Lampiran 4 Jadwal Penelitian

### Jadwal Penelitian

Kegiatan		Jan	uari	İ	]	Febi	uar	i		Ma	ret			Ap	ril			M	ei	
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
A. Persiapan																				
1. Pengajuan judul																				
2. Penyusunan Proposal Karya Tulis Ilmiah																				
3. Perizinan																				
4. Pra Peneelitian																				
5. Perbaikan Proposal Karya Tulis Ilmiah																				
6. Seminar Proposal Karya Tulis Ilmiah																				
B. Pelaksanaan Kegiatan																				
Pengisian Kuesioner     Pretest																				
2. Penyuluhan																				
3. Pengisian Kuesioner Posttest																				
C. Pengolahan data																				
D. Pembuatan laporan																				
E. Sidang Karya Tulis Ilmiah																				

# Lampiran 5 Informed Concent



Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **8** (0265) 340186
- ttps://poltekkestasikmalaya.ac.id

### LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN PENELITIAN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan d	ibawah ini:				
Nama	:				
Umur	:				
Pekerjaan	:				
Alamat	:				
Orang Tua dar Saudara/i	:				
Nama Anak	:				
Jenis Kelamin	:				
Umur	:				
Menyatakan dengan	sesungguhnya telah memberik	kan persetujuan dan mengizink	an anak		
saya untuk menjadi responde	en penelitian yang dilakukan o	leh:			
Nama	: Syifa Lestari Fuadah				
NIM	: P20625022077				
Prodi	: D-III Kesehatan Gigi				
Judul Penelitian	: Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Sebelum dan				
	Sesudah Diberikan Penyulu	han Menggunakan Media Gam	ne		
	Pretend Plays pada Anak K	lelas 2 SDN 4 Sukasari			
Dengan Pernyataan i	ni saya buat dengan sukarela t	anpa paksaan dari pihak mana	pun dar		
kiranya dapat dipergunakan	sebagai mana mestinya.				
		Tasikmalaya 2025	, )		
Peneliti		Yang Membuat Pernyataan			
(Syifa Lestari Fuadah)		(	)		





### Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **8** (0265) 340186
- ttps://poltekkestasikmalaya.ac.id

### KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG MENYIKAT GIGI PADA SISWA KELAS 2 SDN 4 SUKASARI KOTA TASIKMALAYA

Nama Responden :

Umur :

Kelas :

Jenis Kelamin :

Pilih jawaban yang paling tepat menurut pendapat adik-adik. Kemudian berilah tanda silang (X)

- 1. Bagaimana cara membersihkan sisa makanan pada gigi?
  - a. Dengan tusuk gigi
  - b. Menyikat gigi
  - c. Hilang sendiri
- 2. Apa akibat dari tidak menyikat gigi?
  - a. Gigi menjadi rusak
  - b. Gigi menjadi lepas
  - c. Gigi menjadi sehat
- 3. Apa akibat dari menyikat gigi setiap hari?
  - a. Gigi berlubang
  - b. Gigi menjadi sehat
  - c. Gigi menjadi keropos
- 4. Berapa kali sehari sebaiknya menyikat gigi?
  - a. Dua kali
  - b. Satu kali
  - c. Tidak sama sekali



### Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **8** (0265) 340186
- ttps://poltekkestasikmalaya.ac.id

- 5. Kapan waktu untuk menyikat gigi?
  - a. Saat mandi pagi
  - b. Saat mandi sore
  - c. Setelah sarapan pagi dan sebelum tidur
- 6. Bagaimana cara menyikat gigi yang benar?
  - a. Bagian gigi depan saja
  - b. Bagian gigi yang kotor
  - c. Seluruh bagian gigi
- 7. Apa yang terjadi bagian gusi jika menyikat gigi tidak benar?
  - a. Gusi menjadi bersih
  - b. Gusi menjadi sehat
  - c. Gusi menjadi luka
- 8. Bagaimana cara menyikat gigi bagian depan?
  - a. Ke kanan ke kiri
  - b. Ke atas ke bawah
  - c. Memutar
- 9. Bagaimana cara menyikat gigi bagian samping?
  - a. Ke kanan ke kiri
  - b. Ke atas ke bawah
  - c. Memutar
- 10. Bagaimana cara menyikat gigi bagian pengunyahan?
  - a. Maju mundur
  - b. Ke atas ke bawah
  - c. Memutar
- 11. Bagaimana cara membersihkan plak pada gigi?
  - a. Dengan tusuk gigi
  - b. Menyikat gigi
  - c. Hilang sendiri



### Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **6** (0265) 340186
- https://poltekkestasikmalaya.ac.id

- 12. Berapa lama waktu menyikat gigi?
  - a. Secepat-cepatnya
  - b. 1 menit
  - c. 2 menit
- 13. Apa yang harus dilakukan setelah makan?
  - a. Berkumur
  - b. Memakan permen
  - c. Dibiarkan saja
- 14. Manakah makanan yang dapat membantu membersihkan gigi adalah....

a.



b.



c.





### Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **8** (0265) 340186
- https://poltekkestasikmalaya.ac.id

### 15. Manakah alat dan bahan untuk menyikat gigi adalah....

a.



b.



c.



Sumber: Setyawan (2015)

### **KUNCI JAWABAN KUESIONER**

- 1. B
- 2. A
- 3. B
- 4. A
- 5. C
- 6. C
- 7. C
- 8. B
- 9. C
- 10. A
- 11. B
- 12. C
- 13. A
- 14. A
- 15. B

## Lampiran 7 Lembar Konsultasi Proposal



### Poltekkes Tasikmalaya

Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115

**(0265) 340186** 

https://poltekkestasikmalaya.ac.id

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

: Syifa Lestari Fuadah

Nama Pembimbing I

: Rena Setiana Primawati, S.ST., M.K.M

Judul

: Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

Sebelum dan Sesudah diberikan Penyuluhan

Menggunakan Media Game Pretend Plays pada Anak

Kelas 2 SDN 4 Sukasari

No	Tanggal	Kegiatan	Saran Pembimbing	Paraf
1.	02 Januari 2025	Pengajuan judul	Acc judul	03
2.	6 Januari 2025	anuari 2025 Penyusunan bab 1 Revisi bab 1, lanjutkan bab		14
3.	9 Januari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	Ry
4.	10 Januari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	of
5.	13 Januari 2025	3 Januari 2025 Penyusunan bab 1, 2, 3 Revisi bab 1, 2, 3, ganti jud		He
6.	16 Januari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	Of
7.	12 Februari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	C.J.
8.	7 Maret 2025	Penyusunan Proposal KTI dan pengajuan PPT Seminar Proposal KTI	Acc proposal KTI dan PPT Seminar Proposal KTI	By

9.	17 April 2025	Revisi Proposal KTI	Acc Proposal KTI	Be
10.	7 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan bab 5	Revisi bab 4 dan bab 5	Of
11.	16 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan bab 5	Revisi bab 4 dan bab 5	By.
12.	19 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan bab 5	Revisi bab 4, acc bab 5	Of.
13.	21 Mei 2025	Penyusunan bab 4	Acc bab 4	of
14.	23 Mei 2025	Penyusunan KTI dan pengajuan PPT Seminar Hasil Proposal KTI	Acc KTI dan PPT Seminar Hasil Proposal KTI	Orge

Tasikmalaya, Mei 2025 Mengetahui, Ketua Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga

Rena Setiana Primawati, S.ST., M.K.M NIP. 197604211995032001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan HYPERLINK "https://wbs.kemkes.go.id/" <a href="https://wbs.kemkes.go.id/">https://wbs.kemkes.go.id/</a> Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman HYPERLINK "https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF." <a href="https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF">https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF</a>.





### Kementerian Kesehatan Poltekkes Tasikmalaya

- Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
- **(0265) 340186**
- ttps://poltekkestasikmalaya.ac.id

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

: Syifa Lestari Fuadah

Nama Pembimbing II : Mita Tiana, S.Tr. Kes., M.Tr.TGM

Judul

: Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut

Sebelum dan Sesudah diberikan Penyuluhan

Menggunakan Media Game Pretend Plays pada Anak

Kelas 2 SDN 4 Sukasari

No	Tanggal	Kegiatan	Saran Pembimbing	Paraf
1.	9 Januari 2025	Pengajuan Proposal	Revisi bab 1, 2, 3	크라
2.	10 Januari 2025 Penyusunan bab 1, 2, 3 Revisi bab 1, 2, 3		司山	
3.	13 Januari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3, ganti judul	立み
4.	16 Januari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	<b>चै</b> क
5.	12 Februari 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Revisi bab 1, 2, 3	型动
6.	7 Maret 2025	Penyusunan bab 1, 2, 3	Acc Proposal	司弘
7.	17 April 2025	Revisi Proposal KTI	Acc Proposal KTI	र्जुक
8.	19 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan 5	Revisi bab 4 dan 5	عراد

9.	21 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan 5	Revisi bab 4 dan 5	拉动
10.	23 Mei 2025	Penyusunan bab 4 dan 5	Acc KTI	길과

Tasikmalaya, Mei 2025 Mengetahui, Ketua Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga

Rena Setiana Primawati, S.ST., M.K.M NIP. 197604211995032001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan HYPERLINK "https://wbs.kemkes.go.id/" <a href="https://wbs.kemkes.go.id/">https://wbs.kemkes.go.id/</a> https://wbs.kemkes.go.id/" <a href="https://wbs.kemkes.go.id/">https://wbs.kemkes.go.id/</a>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman HYPERLINK "https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF" <a href="https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF">https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF</a>.

## Lampiran 8 Rekapitulasi Hasil Penelitian

### Rekapitulasi Hasil Penelitian Pretest

No	Nama	P/L	Umur	Skor	Kriteria
1.	Responden 1	P	8	80	Baik
2.	Responden 2	P	9	53	Kurang
3.	Responden 3	P	8	80	Baik
4.	Responden 4	L	8	80	Baik
5.	Responden 5	L	9	73	Cukup
6.	Responden 6	P	9	60	Cukup
7.	Responden 7	L	9	80	Baik
8.	Responden 8	L	9	67	Cukup
9.	Responden 9	P	8	53	Kurang
10.	Responden 10	P	8	87	Baik
11.	Responden 11	L	8	60	Cukup
12.	Responden 12	P	8	60	Cukup
13.	Responden 13	P	9	67	Cukup
14.	Responden 14	L	8	80	Baik
15.	Responden 15	P	9	60	Cukup
16.	Responden 16	P	9	80	Baik
17.	Responden 17	L	8	60	Cukup
18.	Responden 18	L	9	53	Kurang
19.	Responden 19	P	9	80	Baik
20	Responden 20	L	9	80	Baik
21.	Responden 21	L	9	60	Cukup
22.	Responden 22	P	8	67	Cukup
23.	Responden 23	P	9	60	Cukup
24.	Responden 24	L	9	53	Kurang
25.	Responden 25	L	9	87	Baik
26.	Responden 26	L	9	87	Baik
27.	Responden 27	P	8	53	Kurang
28.	Responden 28	P	9	67	Cukup
29.	Responden 29	P	9	67	Cukup
30.	Responden 30	P	9	87	Baik
31.	Responden 31	L	9	73	Cukup
32.	Responden 32	P	9	73	Cukup
33.	Responden 33	L	9	87	Baik
34.	Responden 34	L	9	87	Baik

35.	Responden 35	L	9	87	Baik
36.	Responden 36	L	9	87	Baik
37.	Responden 37	L	9	73	Cukup
38.	Responden 38	P	9	60	Cukup
39.	Responden 39	L	9	53	Kurang
40.	Responden 40	L	9	60	Cukup
41.	Responden 41	P	9	87	Baik
42.	Responden 42	P	9	73	Cukup
43.	Responden 43	L	8	87	Baik
44.	Responden 44	L	9	60	Cukup
45.	Responden 45	L	8	87	Baik
46.	Responden 46	L	9	67	Cukup
	Rata-ra	71,4	Cukup		

### Rekapitulasi Hasil Penelitian Posttest

No	Nama	P/L	Umur	Skor	Kriteria
1.	Responden 1	P	8	87	Baik
2.	Responden 2	P	9	67	Cukup
3.	Responden 3	P	8	87	Baik
4.	Responden 4	L	8	87	Baik
5.	Responden 5	L	9	87	Baik
6.	Responden 6	P	9	67	Cukup
7.	Responden 7	L	9	87	Baik
8.	Responden 8	L	9	80	Baik
9.	Responden 9	P	8	67	Cukup
10.	Responden 10	P	8	87	Baik
11.	Responden 11	L	8	67	Cukup
12.	Responden 12	P	8	73	Cukup
13.	Responden 13	P	9	80	Baik
14.	Responden 14	L	8	87	Baik
15.	Responden 15	P	9	80	Baik
16.	Responden 16	P	9	87	Baik
17.	Responden 17	L	8	73	Cukup
18.	Responden 18	L	9	53	Kurang
19.	Responden 19	P	9	87	Baik
20	Responden 20	L	9	87	Baik
21.	Responden 21	L	9	73	Cukup
22.	Responden 22	P	8	80	Baik
23.	Responden 23	P	9	73	Cukup
24.	Responden 24	L	9	53	Kurang
25.	Responden 25	L	9	87	Baik
26.	Responden 26	L	9	87	Baik
27.	Responden 27	P	8	53	Kurang
28.	Responden 28	P	9	80	Baik
29.	Responden 29	P	9	73	Cukup
30.	Responden 30	P	9	87	Baik
31.	Responden 31	L	9	80	Baik
32.	Responden 32	P	9	80	Baik
33.	Responden 33	L	9	87	Baik
34.	Responden 34	L	9	87	Baik

35.	Responden 35	L	9	87	Baik
36.	Responden 36	L	9	87	Baik
37.	Responden 37	L	9	80	Baik
38.	Responden 38	P	9	73	Cukup
39.	Responden 39	L	9	80	Baik
40.	Responden 40	L	9	73	Cukup
41.	Responden 41	P	9	87	Baik
42.	Responden 42	P	9	87	Baik
43.	Responden 43	L	8	87	Baik
44.	Responden 44	L	9	73	Cukup
45.	Responden 45	L	8	87	Baik
46.	Responden 46	L	9	73	Cukup
	Rata-rat	a		78,9	Baik

# Lampiran 9 Dokumentasi

### **DOKUMENTASI**

Foto Kegiatan	Keterangan
	Penyuluhan
	Edukasi cara menyikat gigi menggunakan media <i>pretend plays</i>
	Pembagian media <i>pretend plays</i>





Foto bersama anak kelas 2 SDN 4 Sukasari

## Lampiran 10 Biografi Penulis

### **BIOGRAFI PENULIS**



**Syifa Lestari Fuadah** lahir di Tasikmalaya, pada tanggal 17 November 2002. Anak dari pasangan Ayahanda Dadan Hamdani S.IP dan Ibunda Henhen Hendrawati AMKG. Merupakan anak pertama dari 1 bersaudara. Saat ini bertempat tinggal di Kp. Bageur RT/RW 021/004 Desa Sukarapih, Kecamatan Sukarame, Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat.

### **RIWAYAT PENDIDIKAN**

1.	Tk BAHRUL ULUM	: 2009 - 2010
2.	SD NEGERI 1 CIMERAH	: 2010 - 2016
3.	MTsN 1 TASIKMALAYA	: 2016 - 2019
4.	MAN 1 TASIKMALAYA	: 2019 - 2022
5	POLTEKES KEMENKES TASIKMALAYA	: 2022 - 2025