

LAMPIRAN

C7	Buah apa yang paling banyak mengandung vitamin C? A. Pepaya B. Jeruk C. Pisang D. Jambu	[]
C8	Sayur apa yang paling banyak mengandung zat besi? A. Labu siam B. Sawi C. Buncis D. Bayam	[]
C9	Buah dan sayur baik untuk melancarkan pencernaan karena banyak mengandung A. Vitamin B. Glukosa C. Serat D. Lemak	[]
C10	Dampak kekurangan vitamin A adalah A. Rabun senja B. Sariawan C. Osteoporosis D. Beri-beri	[]
C11	Buah dan sayur dapat mencegah kanker (misalnya kanker payudara) karena mengandung A. Antibiotik B. Antioksidan C. Zat besi D. Fosfor	[]
C12	Cara mengonsumsi buah yang paling baik adalah A. Diolah menjadi jus buah B. Diolah menjadi manisan C. Dimakan dalam keadaan segar D. Dikalengkan	[]
C13	Merebus sayuran terlalu lama akan menyebabkan A. Susah dicerna B. Vitamin dan mineral berkurang C. Bertambah lezat D. Menambah rasa	[]
C14	Sayur berwarna hijau yang banyak mengandung zat besi adalah A. Bayam B. Kacang panjang C. Buncis D. Sawi	[]
C15	Dampak kekurangan buah dan sayur adalah A. Lemas B. Sesak napas C. Daya tahan tubuh terganggu D. Sakit maag	[]

Sumber (Nur Asih, 2017)

Lampiran 2. Lembar Permohonan Menjadi Validator

Pekanbaru, 11 Januari 2021

Lampiran :

Hal : Permohonan menjadi validator

Kepada :

Yth.

Di Pekanbaru

Assalamualaikum wr.wb

Dengan hormat, sehubungan dengan prosedur penelitian memerlukan validasi media serta materi edukasi sebagai kelengkapan penyusunan proposal tugas akhir dengan judul :

GAMBARAN PENGETAHUAN SISWA USIA 9-12 TAHUN TENTANG
KONSUMSI SAYUR DAN BUAH SEBELUM DAN SETELAH EDUKASI
MENGUNAKAN MEDIA *MOTION GRAPHIC* DI SDN 003 ALAM
PANJANG KABUPATEN KAMPAR

Saya mengharap dapatlah kiranya Bapak/Ibu berkenan untuk menjadi validator ahli media/materi. Kemudian atas perkenan Bapak/Ibu saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum wr.wb

Mahasiswa Pemohon

Sindi Angela

NIM. P031813411071

Lampiran 3. Kuesioner Penilaian Untuk Ahli Materi

LEMBAR PENILAIAN UNTUK AHLI MATERI

Nama Validator :

Instansi :

Petunjuk Pengisian

a. Berilah tanda check (√) pada kolom yang sesuai untuk menilai kesesuaian materi pada media *motion graphic*.

b. Gunakan indikator penilaian pada lampiran sebagai pedoman penilaian.

Nilai, STS = Sangat Tidak Setuju, TS = Tidak Setuju, S = Setuju, SS = Sangat Setuju

c. Berilah saran terkait hal-hal yang menjadi kekurangan media *motion graphic* tentang konsumsi sayur dan buah.

NO	Pernyataan	Nilai			
		STS	TS	S	SS
1.	Materi dalam media sudah tersusun secara sistematis				
2.	Media membantu dalam menyampaikan materi				
3.	Media dapat mempermudah pemahaman siswa terkait materi				
4.	Materi dalam media dikemas sesuai tingkat pemahaman siswa sekolah dasar				
5.	Bahasa yang digunakan dalam penyajian materi sudah jelas, komunikatif, dan mudah dipahami				
6.	Penjelasan materi pada video menggunakan tipe huruf yang dapat terlihat dengan jelas dan mudah dibaca				

7.	Materi yang disampaikan dalam media <i>motion graphic</i> menarik minat siswa				
8.	Materi yang disampaikan tidak membosankan				
9.	Media membantu dalam menyampaikan materi				
10.	Materi dalam media dikemas secara tuntas				

Kesimpulan :

Layak selanjutnya untuk digunakan sebagai materi dalam media video edukasi tanpa revisi	
Layak selanjutnya untuk digunakan sebagai materi dalam media video edukasi dengan revisi sesuai saran	
Tidak layak digunakan sebagai materi dalam media edukasi	

Kritik dan Saran mengenai materi dalam media *motion graphic* tentang konsumsi buah dan sayur:

.....

.....

.....

.....

.....

Kota, 2021

Penilai

(.....)

Lampiran 4. Kuesioner Penilaian Untuk Ahli Media

LEMBAR PENILAIAN UNTUK AHLI MEDIA

Nama Validator :

Instansi :

Petunjuk Pengisian

a. Berilah tanda check (√) pada kolom yang sesuai untuk menilai kesesuaian kualitas media motion graphic.

b. Gunakan indikator penilaian pada lampiran sebagai pedoman penilaian.

Nilai SK = Sangat Kurang, K = Kurang, B = Baik, SB = Sangat Baik

c. Berilah saran terkait hal-hal yang menjadi kekurangan media motion graphic tentang konsumsi sayur dan buah.

NO	Aspek	Kriteria	Nilai				Saran
			SK	K	B	SB	
1.	Pewarnaan	1.Kombinasi warna menarik					
		2.Kesesuaian dari penyajian gambar dan materi yang dibahas					
2.	Pemakaian Kata dan Bahasa	3.Kesesuaian bahasa dengan tingkat berpikir siswa					
		4.Kesantunan penggunaan bahasa					
3.	Tampilan Pada Layar	5.Desain gambar memberikan kesan					

		positif sehingga mampu menarik minat siswa					
		6. Tipe huruf yang digunakan terlihat jelas dan terbaca					
4.	Penyajian	7. Penyajian media video dilakukan secara runtut					
5,	Motion Graphic dan Suara	8. Video motion graphic berhubungan dengan materi					
		9. Suara pada video motion graphic jelas					
		10. Antara motion graphic dengan suara sesuai					

Kesimpulan :

Layak selanjutnya untuk digunakan sebagai media edukasi tanpa revisi	
Layak selanjutnya untuk digunakan sebagai media edukasi dengan revisi sesuai saran	
Tidak layak digunakan sebagai media edukasi	

Kritik dan Saran mengenai media motion graphic tentang konsumsi buah dan sayur :

.....
.....
.....
.....
.....

Kota, 2021

Penilai

(.....)

Lampiran 5. Hasil Uji Validasi Media dan Materi Motion Graphic

Hasil Uji Validasi Media Motion Graphic

Penilai	Aspek Penilaian					Total
	1	2	3	4	5	
Penilai 1	6	6	5	3	9	29
Penilai 2	7	8	8	4	11	38
Total per aspek	13	14	13	7	20	67
Rata-rata	6,5	7	6,5	3,5	10	33,5
Persentase (%)	81,25%	87,50%	81,25%	87,50%	83,33%	83,75%

Hasil Uji Validasi Materi Motion Graphic

Penilai	Total Nilai
Penilai 1	34
Penilai 2	30
Rata-rata	32
Persentase (%)	80%

Lampiran 6. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA

KEMENTERIAN KESEHATAN RI

BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KEMENKES RIAU

JURUSAN KEBIDANAN, JURUSAN KEPERAWATAN DAN JURUSAN GIZI
Jl. Melur Nomor 103 Pekanbaru Kode Pos 78122 | Telepon : (0761) 36581 Fax : (0761) 20656
E-mail : info@poltekkesriau.ac.id | Website : www.poltekkesriau.ac.id



Nomor : PP.03.01/1.1/ 503 /2021
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

8 April 2021

Yth,
Kepala SDN 003 Alam Panjang Kab. Kampar
di
Kampar

Bersama ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa mahasiswa/mahasiswi Jurusan Diploma III Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Tahun Akademik 2020/2021 diwajibkan untuk membuat Tugas Akhir yang merupakan salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Pendidikan Diploma III Gizi.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon bantuan Bapak/Ibu memberikan Izin kepada mahasiswa/mahasiswi kami untuk melaksanakan Penelitian yang diperlukan dalam membuat Tugas Akhir tersebut.

Nama : Sindi Angela
NIM : P031813411071
Judul Tugas Akhir : Gambaran Pengetahuan Siswa Usia 9-12 Tahun tentang konsumsi Sayur dan Buah Sebelum dan Setelah Edukasi Menggunakan Media Motion Graphic di SDN 003 Alam Panjang Kabupaten Kampar
Tempat Penelitian : SDN 003 Alam Panjang Kabupaten Kampar

Demikianlah disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Wakil Direktur I,
ALKAUSYARI AZIZ, SKM, M.Kes
NIP. 197307252000031001

Lampiran 7. Dokumentasi Sebelum Dan Setelah Edukasi

Sebelum Edukasi	Setelah Edukasi
 <p>Penayangan media <i>motion graphic</i></p>	 <p>Pemberian Kuisisioner</p>
 <p>Memastikan kembali responden memahami penjelasan pengisian kuisisioner</p>	 <p>Pengisian Kuisisioner Oleh Responden</p>
 <p>Pengisian Kuisisioner Oleh Responden</p>	 <p>Pengisian Kuisisioner Oleh Responden</p>

Lampiran 8. Master Tabel Penelitian

No.	Nama	Umur	JK	Kelas	Nilai Pre-Test	%	Kategori	Nilai Post-Test	%	Kategori
1.	M. Zhafir Halif	9 tahun	Laki-laki	3	8	53%	Kurang	14	93%	Baik
2.	Alfi Muhammad Murezki	9 tahun	Laki-laki	3	5	33%	Kurang	11	73%	Cukup
3.	Adib Arrasyid	9 tahun	Laki-laki	3	7	46%	Kurang	15	100%	Baik
4.	Riska Suci Amaliya	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	9	60%	Cukup
5.	Raihan Ramadan	9 tahun	Laki-laki	3	7	46%	Kurang	13	86%	Baik
6.	Aurelia Putri Fakhira	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	11	73%	Cukup
7.	Keiyana Neyzillah Putri	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	10	66%	Cukup
8.	Marsya Alfazira	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	14	93%	Baik
9.	Kayla Nesfa Annamiroh	9 tahun	Perempuan	3	8	53%	Kurang	10	66%	Cukup
10.	Regina Elsa Puspita	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	12	80%	Baik
11.	Mursalati Urfa Yusri	9 tahun	Perempuan	3	7	46%	Kurang	8	53%	Kurang
12.	M. Rifki	10 tahun	Laki-laki	4	7	46%	Kurang	12	80%	Baik
13.	Hammam Syakir	10 tahun	Laki-laki	4	8	53%	Kurang	15	100%	Baik
14.	Salvi Amanda	10 tahun	Perempuan	4	3	20%	Kurang	12	80%	Baik
15.	Khairun nisa Muhammad Hafizan	10 tahun	Perempuan	4	7	46%	Kurang	15	100%	Baik
16.	Sherly Sustia Wati	10 tahun	Laki-laki	4	7	46%	Kurang	13	86%	Baik
17.	Sherly Sustia Wati	10 tahun	Perempuan	4	10	66%	Cukup	15	100%	Baik
18.	Wendy Aldino	10 tahun	Laki-laki	4	9	60%	Cukup	14	93%	Baik
19.	Syifa Az-zaharah	10 tahun	Perempuan	4	11	73%	Cukup	15	100%	Baik
20.	Faisal Abdila	10 tahun	Laki-laki	4	7	46%	Kurang	12	80%	Baik
21.	Rafa Wildan	10 tahun	Laki-laki	4	8	53%	Kurang	12	80%	Baik
22.	Putri Sholeha	11 tahun	Perempuan	5	4	26%	Kurang	15	100%	Baik
23.	Reihanil Sahira	11 tahun	Perempuan	5	4	26%	Kurang	15	100%	Baik
24.	M. Nabil Fikri	11 tahun	Laki-laki	5	12	80%	Baik	15	100%	Baik
25.	Nabil Sufyan	11 tahun	Laki-laki	5	11	73%	Cukup	15	100%	Baik
26.	Rahmad Habibi	11 tahun	Laki-laki	5	3	20%	Kurang	10	66%	Cukup
27.	Zaskia Aulia Fitri	11 tahun	Perempuan	5	4	26%	Kurang	15	100%	Baik
28.	Alfi Aqia N	11 tahun	Perempuan	5	6	40%	Kurang	13	86%	Baik

No.	Nama	Umur	JK	Kelas	Nilai Pre-Test	%	Kategori	Nilai Post-Test	%	Kategori
29.	M.Faiz	11 tahun	Laki-laki	5	5	33%	Kurang	10	66%	Cukup
30.	Rifka Adelia Azarah	11 tahun	Perempuan	5	8	53%	Kurang	15	100%	Baik
31.	M. Fathir Alhapsyi	12 tahun	Laki-laki	6	11	73%	Cukup	15	100%	Baik
32.	Reno Afrinaldo	12 tahun	Laki-laki	6	6	40%	Kurang	12	80%	Baik
33.	Nanda Oktarina Masnur	12 tahun	Perempuan	6	9	60%	Cukup	14	93%	Baik
34.	Deni Nopriyanda	12 tahun	Laki-laki	6	8	53%	Kurang	14	93%	Baik
35.	Reno Rossa Putra	12 tahun	Perempuan	6	8	53%	Kurang	13	86%	Baik
36.	Ririn Meriyani	12 tahun	Perempuan	6	7	46%	Kurang	11	73%	Cukup
37.	Rahma Septiar Sifitri	12 tahun	Perempuan	6	9	60%	Cukup	15	100%	Baik
38.	Sukrian Al Yuga Sahri	12 tahun	Laki-laki	6	6	40%	Kurang	10	66%	Cukup
39.	Zahirah Hafifah	12 tahun	Perempuan	6	9	60%	Cukup	15	100%	Baik
40.	Winda Sri Wahyuni	12 tahun	Perempuan	6	9	60%	Cukup	15	100%	Baik
41.	Jihan Kamiliya	12 tahun	Perempuan	6	7	46%	Kurang	14	93%	Baik
42.	Badrian Prayoga Ramadhan	12 tahun	Laki-laki	6	7	46%	Kurang	14	93%	Baik