

### **Lampiran 1. *Informed Consent***

Judul Penelitian	: Pengaruh Pemberian Media Animasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang Pada Siswa SD V DI SD Salideo Gracias School Di Kab. Tangerang
Peneliti	: Johanes Dimson Marbun
Pembimbing	: Vitria Melani, S.Si., M.Si Mury Kuswari, S.Pd., M.Si
Lembaga	: Universitas Esa Unggul
Latar Belakang	: Prevalensi masalah gizi ganda pada Anak Usia Sekolah (AUS) seperti kurang makan buah dan sayur yang masih tergolong tinggi. Aktivitas fisik yang masih tergolong rendah dan kebiasaan konsumsi makanan jajanan dan serta kebiasaan memilih-milih makanan sehingga variasi makanan yang dikonsumsi menjadi kurang. Pengetahuan gizi memegang peranan penting dalam menentukan derajat kesehatan masyarakat. Berbagai masalah gizi dan kesehatan dapat terjadi karena kurangnya pengetahuan mengenai gizi seimbang. Salah satu masalah yang muncul adalah adanya kurangnya sikap gizi seimbang terhadap asupan makanan. Oleh karena itu perlu adanya penelitian secara mendetail mengenai pengaruh pemberian media animasi terhadap pengetahuan dan sikap gizi seimbang pada siswa SD IV dan V di SD Salideo Gracias School.
Tujuan	: Mengetahui perbedaan Pengetahuan dan sikap gizi seimbang pada anak SD kelas IV dan V pada kelompok perlakuan dan kelompok kontrol .
Prosedur	: Pemberian penjelasan mengenai penelitian oleh peneliti, pengisian inform consent dan lembar persetujuan oleh siswa kelas IV dan V, pengisian formulir karakteristik responden dengan wawancara kepada siswa, dan pemberian kuesioner pengetahuan dan media animasi oleh peneliti, pengisian kuesioner pengetahuan .
Manfaat	: Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi kepada masyarakat mengenai gizi seimbang, pengetahuan dan sikap gizi seimbang dapat mengoptimalkan pertumbuhan dan perkembangannya anak usia sekolah (AUS).

Risiko

: Tidak terdapat risiko atau bahaya yang ditimbulkan akibat penelitian ini

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

**KUESIONER PENELITIAN**

**PENGARUH PEMBERIAN MEDIA ANIMASI TERHADAP PENGETAHUAN  
DAN SIKAP GIZI**

**SEIMBANG PADA SISWA IV dan V SD SALIDEO GRACIAS SCHOOL DI  
KABUPATEN TANGERANG**

**Program Studi SI Ilmu Gizi Reguler dan Non-Reguler Fakultas Ilmu Kesehatan**

**Universitas Esa Unggul (UEU)**

**Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk, Jakarta Barat 11510**

**LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI**

**RESPONDEN**

Saya adalah mahasiswa Gizi Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan pengambilan data untuk mengetahui pengaruh pemberian media animasi terhadap pengetahuan dan sikap gizi seimbang pada siswa kelas IV dan V SD Salideo Gracias School di Kabupaten Tangerang. Kegiatan ini dilakukan untuk menyelesaikan penelitian skripsi, diajukan untuk melengkapi persyaratan mendapatkan gelar Sarjana Gizi. Oleh karena itu, kami memohon kesediaan siswa untuk melakukan wawancara. Kami akan merahasiakan informasi yang saudara berikan. Perlu kami informasikan bahwa keikutsertaan siswa dalam wawancara ini bersifat sukarela.

**Inform Consent :**

Setelah saya mendapatkan penjelasan mengenai tujuan dan manfaat pengambilan data tersebut maka saya sebagai kelas IV dan V :

Nama (usia) : ..... (.....tahun)

Alamat Lengkap : .....

No. HP : .....

Secara sukarela dan tanpa ada paksaan setuju bahwa saya menjadi responden dalam studi ini.

Tangerang ,.....Mei 2018

Tanda Tangan Responden  
tangan Peneliti

(Nama : .....)  
:.....)

Tanda

(Nama

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**

**Lampiran 2**



**PROGRAM STUDI ILMU GIZI**  
**FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS ESA UNGGUL**  
**TAHUN 2018**

**KUESIONER SISWA**

**Petunjuk :Isilah data di bawah ini pada kolom jawaban yang tersedia**

Nama Lengkap	
Jenis Kelamin	Laki – laki/Perempuan (Lingkari jawaban yang sesuai)
Tempat, Tanggal Lahir	
Umur	Tahun
Agama	
Nama Sekolah	
Alamat Rumah	
No. Telepon	
Pernah mendapatkan informasi mengenai gizi	Ya/Tidak (Lingkari jawaban yang sesuai)
Pengetahuan Gizi diperoleh dari :	(Boleh memilih lebih dari satu jawaban) 1. Sekolah 2. Keluarga 3. Teman 4. Media Massa, sebutkan.....
Pekerjaan Orang tua	1. Ayah..... 2. Ibu.....

Pendidikan Orang tua	3. Ayah.....
	4. Ibu.....

Petunjuk : Lingkari  jawaban yang paling benar.....!

Lampiran 3

No	Pertanyaan Tentang Pengetahuan Gizi Seimbang	Lingkari Jawaban yang Benar		Koding (Di isi Petugas)
		Benar	Salah	
P1	Ada 4 pilar yang disampaikan dalam pesan gizi seimbang (PGS)	Benar	Salah	
P2	Makan ikan dapat menyebabkan cacangan	Benar	Salah	
P3	Tidak ada satu jenis makanan yang mengandung gizi lengkap	Benar	Salah	
P4	Pangan yang dikonsumsi harus mengandung karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral	Benar	Salah	
P5	Ada 10 pesan yang disampaikan dalam gizi seimbang	Benar	Salah	
P6	Telur dan susu merupakan sumber protein	Benar	Salah	
P7	Keju mempunyai kandungan lemak	Benar	Salah	
P8	Tidak perlu mengonsumsi makanan yang mengandung lemak	Benar	Salah	
P9	Telur sama baiknya dengan susu	Benar	Salah	
P10	Pisang dan semangka mengandung vitamin dan mineral	Benar	Salah	
P11	Jagung dan roti merupakan pangan sumber karbohidrat	Benar	Salah	
P12	Minum air putih paling sedikit 8 gelas sehari	Benar	Salah	
P13	Mengonsumsi gula, garam, dan lemak harus	Benar	Salah	

No	Pertanyaan Tentang Pengetahuan Gizi Seimbang	Lingkari Jawaban yang Benar		Koding (Di isi Petugas)
	dibatasi			
P14	Agar hidup sehat dan produktif setiap orang memerlukan zat gizi dalam jumlah yang cukup	Benar	Salah	
P15	Mengonsumsi minuman mengandung gula berlebih tidak baik untuk kesehatan	Benar	Salah	
P16	Salah satu contoh aktivitas fisik adalah berbaring	Benar	Salah	
P17	Waktu minimal yang diperlukan untuk setiap kali berolah raga adalah 30 menit	Benar	Salah	
P18	Olahraga teratur merupakan salah satu penyebab kegemukan	Benar	Salah	
P19	Cara memantau berat badan ideal adalah dengan menimbang berat badan sedikitnya 1 kali dalam 1 bulan	Benar	Salah	
P20	Biasakan perilaku hidup bersih dan melakukan aktifitas fisik salah satu pilar gizi seimbang	Benar	Salah	
P21	Ikan, telur dan daging banyak mengandung protein	Benar	Salah	
P22	Pangan yang mengandung karbohidrat beragam seperti singkong dan jagung, baik di konsumsi	Benar	Salah	
P23	Sayuran dan buah-buahan banyak mengandung vitamin dan mineral	Benar	Salah	
P24	Konsumsi aneka sayuran dan cukup buah termasuk 10 pesan gizi seimbang	Benar	Salah	
P25	Konsumsi makanan yang aman bagi kesehatan termasuk 10 pesan gizi seimbang	Benar	Salah	
P26	Sebelum mengonsumsi makanan harus membaca label pada kemasan makanan	Benar	Salah	
P27	Virus adalah sumber dari penyakit	Benar	Salah	
P28	Setiap jenis makanan yang mengandung lemak harus dibatasi	Benar	Salah	
P29	Setiap jenis makanan yang mengandung gula	Benar	Salah	

No	Pertanyaan Tentang Pengetahuan Gizi Seimbang	Lingkari Jawaban yang Benar		Koding (Di isi Petugas)
	berlebih boleh banyak dikonsumsi			
P30	Setiap jenis makanan garam harus dibatasi	Benar	Salah	
P31	Setiap Jenis kelompok pangan mempunyai kelebihan dan kekurangan gizi tertentu	Benar	Salah	
P32	Setiap jenis kelompok pangan mempunyai kelebihan dan kekurangan zat gizi, maka pangan yang kita konsumsi harus beragam, agar zat gizi pangan yang kita konsumsi saling melengkapi	Benar	Salah	
P33	Mengonsumsi makanan yang mengandung lemak lebih baik dari pada mengonsumsi buah dan sayur	Benar	Salah	
P34	Pisang dan sayur lebih baik dari gorengan	Benar	Salah	
P35	Salah satu penyebab kegemukan atau obesitas adalah terlalu banyak makan makanan yang berlemak	Benar	Salah	

**Petunjuk :Berikanlah tanda Ceklis ✓ Untuk Jawaban yang Benar..!**

No	Pernyataan Tentang Sikap Gizi Seimbang	Berikan Ceklis Untuk Jawaban yang Benar					Koding (Di isi Petugas)
		Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju	
P1	Sebaiknya saya makan buah dan sayur setiap hari						
P2	Sebaiknya saya membatasi makanan atau minuman bergula atau makanan manis						
P3	Sebaiknya saya minum air putih minimal 8 gelas setiap hari						
P4	Menurut saya ikan asin						

No	Pernyataan Tentang Sikap Gizi Seimbang	Berikan Ceklis Untuk Jawaban yang Benar					Koding (Di isi Petugas)
		Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju	
	lebih baik dibandingkan ikan segar						
P5	Saya harus memantau berat badan dengan teratur						
P6	Menurut saya walaupun sudah minum susu, saya masih perlu zat gizi dari makanan yang lain						
P7	Menurut saya, setelah berolahraga tidak perlu minum						
P8	Menurut saya, kurang minum air putih dapat membuat saya sakit						
P9	Menurut saya olahraga cukup satu minggu sekali						
P10	Saya harus membiasakan mengonsumsi makanan aneka ragam setiap hari						
P11	Menurut saya harus mengonsumsi aneka sayuran dan buah						
P12	Saya harus mengonsumsi makanan yang mengandung sumber karbohidrat						
P13	Apabila tidak ada sayur, saya dapat menggantinya dengan buah						
P14	Menurut saya olahraga						

No	Pernyataan Tentang Sikap Gizi Seimbang	Berikan Ceklis Untuk Jawaban yang Benar					Koding (Di isi Petugas)
		Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju	
	dapat menjaga berat badan ideal						
P15	Menurut saya makan sayur sebaiknya 2-3 kali dalam sehari						
P16	Menurut saya jalan kaki lebih menyehatkan dari pada naik kendaraan bermotor						
P17	Sebelum pergi ke sekolah saya harus sarapan pagi						
P18	Menurut saya makan nasi sama baiknya dengan pada makan roti						
P19	Menurut saya buah yang murah dan mahal mengandung vitamin dan mineral						
P20	Saya harus membiasakan membaca label pada makanan kemasan						
P21	Menurut saya sebelum makan harus membiasakan cuci tangan						
P22	Menurut saya melakukan olahraga secara teratur dapat mempertahankan berat badan ideal						
P23	Menurut saya makan sayur sebaiknya 2-3 kali sehari						
P24	Menurut saya mengikuti gizi seimbang itu penting						
P25	Menurut saya membiasakan perilaku hidup bersih itu						

No	Pernyataan Tentang Sikap Gizi Seimbang	Berikan Ceklis Untuk Jawaban yang Benar					Koding (Di isi Petugas)
		Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju	
	penting						
P26	Menurut saya nasi bisa di gantikan dengan mie						
P27	Menurut saya membeli makanan kemasan tidak usah mempedulikan label pada kemasan						
P28	Menurut saya, makan tempe sama baiknya dengan ikan						
P29	Menurut saya makan buah harus setiap hari						
P30	Saya akan sakit dan diare bila tidak mencuci tangan sebelum makan						
P31	Menurut saya menimbang berat badan secara rutin sangatlah penting						
P32	Menurut saya mencuci tangan menggunakan air bersih dan di bawah air mengalir						
P33	Menurut saya makanan-makanan yang bergizi itu tidak perlu mahal						
P34	Menurut saya mengonsumsi pangan yang beragam sangatlah penting						
P35	Menurut saya makan-makanan berlemak harus di batasi						

Sumber : Modifikasi (Arimurti, 2012)

## Lampiran 4

### Hasil Uji Validitas Kusiner Pengetahuan

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Ada 4 pilar yang disampaikan dalam pesan gizi seimbang (PGS)	20,07	117,781	,796	,964
Makan ikan dapat menyebabkan cacangan	20,00	120,429	,565	,966
Tidak ada satu jenis makanan yang mengandung gizi lengkap	20,07	118,352	,743	,964
Pangan yang dikonsumsi harus mengandung karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral	19,80	120,886	,650	,965
Ada 10 pesan yang disampaikan dalam gizi seimbang	20,00	119,000	,697	,965
Telur dan susu merupakan sumber protein	20,07	118,352	,743	,964
Keju mempunyai kandungan lemak	20,00	119,000	,697	,965
Tidak perlu mengonsumsi makanan yang mengandung lemak	20,07	118,352	,743	,964
Telur sama baiknya dengan susu	20,33	119,238	,753	,964
Pisang dan semangka mengandung vitamin dan mineral	20,07	118,352	,743	,964
Jagung dan roti merupakan pangan sumber karbohidrat	20,33	119,238	,753	,964
Minum air putih paling sedikit 8 gelas sehari	20,00	120,714	,538	,966
Mengonsumsi gula, garam, dan lemak harus dibatasi	20,33	119,238	,753	,964
Agar hidup sehat dan produktif setiap orang memerlukan zat gizi dalam jumlah yang cukup	20,07	118,352	,743	,964

Mengonsumsi minuman mengandung gula berlebih tidak baik untuk kesehatan	19,73	122,210	,596	,965
Salah satu contoh aktivitas fisik adalah berbaring	20,00	119,000	,697	,965
Waktu minimal yang diperlukan untuk setiap kali berolah raga adalah 30 menit	19,80	120,886	,650	,965
Olahraga teratur merupakan salah satu penyebab kegemukan	20,33	119,238	,753	,964
Cara memantau berat badan ideal adalah dengan menimbang berat badan sedikitnya 1 kali dalam 1 bulan	19,87	121,410	,531	,966
Biasakan perilaku hidup bersih dan melakukan aktifitas fisik salah satu pilar gizi seimbang	20,07	118,352	,743	,964
Ikan, telur dan daging banyak mengandung protein	20,00	119,857	,618	,965
Pangan yang mengandung karbohidrat beragam seperti singkong dan jagung, baik di konsumsi	20,00	120,857	,525	,966
Sayuran dan buah-buahan banyak mengandung vitamin dan mineral	20,00	120,429	,565	,966
Konsumsi aneka sayuran dan cukup buah termasuk 10 pesan gizi seimbang	20,00	120,714	,538	,966
Konsumsi makanan yang aman bagi kesehatan termasuk 10 pesan gizi seimbang	20,33	119,238	,753	,964
Sebelum mengonsumsi makanan harus membaca label pada kemasan makanan	19,80	120,886	,650	,965
Virus adalah sumber dari penyakit	19,73	122,210	,596	,965
Setiap jenis makanan yang mengandung lemak harus dibatasi	20,00	120,429	,565	,966

Setiap jenis makanan yang mengandung gula berlebih boleh banyak dikonsumsi	19,80	120,886	,650	,965
Setiap jenis makanan garam harus dibatasi	19,73	122,210	,596	,965
Setiap Jenis kelompok pangan mempunyai kelebihan dan kekurangan gizi tertentu	20,00	122,429	,382	,967
Setiap jenis kelompok pangan mempunyai kelebihan dan kekurangan zat gizi, maka pangan yang kita konsumsi harus beragam, agar zat gizi pangan yang kita konsumsi saling melengkapi	19,80	120,886	,650	,965
Mengonsumsi makanan yang mengandung lemak lebih baik dari pada mengonsumsi buah dan sayur	19,80	120,886	,650	,965
Pisang dan sayur lebih baik dari gorengan	20,33	119,238	,753	,964
Salah satu penyebab kegemukan atau obesitas adalah terlalu banyak makan makanan yang berlemak	20,07	118,352	,743	,964

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.968	35

**Lampiran 5**

**Hasil Uji Validitas Kusioner Sikap**

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Sebaiknya saya makan buah dan sayur setiap hari	112.53	1122.124	.850	.977
Sebaiknya saya membatasi makanan atau minuman bergula atau makanan manis	112.20	1127.457	.722	.978
Sebaiknya saya minum air putih minimal 8 gelas setiap hari	112.33	1133.667	.779	.977
Menurut saya ikan asin lebih baik dibandingkan ikan segar	112.53	1122.124	.850	.977
Saya harus memantau berat badan dengan teratur	110.87	1168.267	.641	.945
Menurut saya walaupun sudah minum susu, saya masih perlu zat gizi dari makanan yang lain	110.87	1168.267	.641	.944
Menurut saya, setelah berolahraga tidak perlu minum	113.00	1116.857	.799	.939
Menurut saya, kurang minum air putih dapat membuat saya sakit	112.60	1142.971	.592	.940
Menurut saya olahraga cukup satu minggu sekali	112.67	1128.810	.888	.946
Saya harus membiasakan mengonsumsi makanan aneka ragam setiap hari	112.53	1123.838	.832	.938
Menurut saya harus mengonsumsi aneka sayuran dan buah	112.33	1137.810	.803	.940

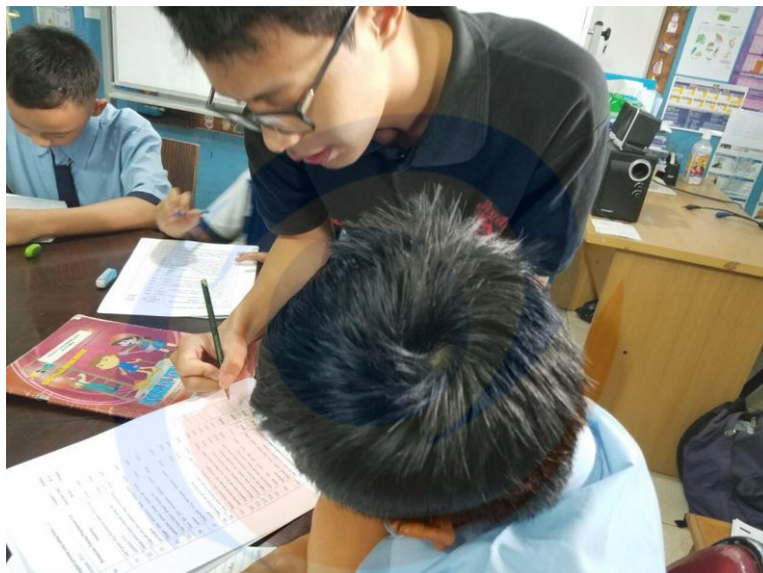
Saya harus mengonsumsi makanan yang mengandung sumber karbohidrat	110.87	1168.267	.641	.943
Apabila tidak ada sayur, saya dapat menggantinya dengan buah	112.53	1122.124	.850	.943
Menurut saya olahraga dapat menjaga berat badan ideal	112.80	1121.171	.879	.939
Menurut saya makan sayur sebaiknya 2-3 kali dalam sehari	110.87	1168.267	.641	.943
Menurut saya jalan kaki lebih menyehatkan dari pada naik kendaraan bermotor	112.60	1142.971	.592	.946
Sebelum pergi ke sekolah saya harus sarapan pagi	110.87	1168.267	.641	.944
Menurut saya makan nasi sama baiknya dengan pada makan roti	112.80	1121.171	.879	.939
Menurut saya buah yang murah dan mahal mengandung vitamin dan mineral	112.20	1127.457	.722	.940
Saya harus membiasakan membaca label pada makanan kemasan	112.53	1122.124	.850	.946
Menurut saya sebelum makan harus membiasakan cuci tangan	113.00	1142.714	.849	.939
Menurut saya melakukan olahraga secara teratur dapat mempertahankan berat badan ideal	112.93	1135.924	.845	.939
Menurut saya makan sayur sebaiknya 2-3 kali sehari	112.67	1137.952	.740	.940
Menurut saya mengikuti gizi seimbang itu penting	112.60	1142.971	.592	.944
Menurut saya membiasakan perilaku hidup bersih itu penting	112.53	1122.124	.850	.941
Menurut saya nasi bisa di gantikan dengan mie	112.20	1127.457	.722	.944
Menurut saya membeli makanan kemasan tidak usah mempedulikan label pada kemasan	113.00	1151.000	.784	.939

Menurut saya, makan tempe sama baiknya dengan ikan	112.27	1122.210	.734	.940
Menurut saya makan buah harus setiap hari	112.20	1162.314	.542	.943
Saya akan sakit dan diare bila tidak mencuci tangan sebelum makan	112.27	1122.210	.734	.940
Menurut saya menimbang berat badan secara rutin sangatlah penting	111.93	1134.924	.815	.940
Menurut saya mencuci tangan menggunakan air bersih dan di bawah air mengalir	110.87	1168.267	.641	.943
Menurut saya makanan-makanan yang bergizi itu tidak perlu mahal	112.53	1122.124	.850	.944
Menurut saya mengonsumsi pangan yang beragam sangatlah penting	112.40	1146.971	.666	.942
Menurut saya makan-makanan berlemak harus di batasi	112.20	1121.743	.805	.941

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.978	35

Universitas  
**Esa Unggul**  
Dokumentasi Uji Validitas



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

**LAMPIRA  
N 6**

**Story Board Media Animasi**

**Synopsis**

Kak Jo :Aduh lemes banget sih hari ini....malah sakit perut lagi

Ibu Peri : Halo Kak Jo

Kak Jo : Halo Ibu Peri

Ibu Peri : Kak Jo kenapa terlihat lesu

Kak Jo :Iyah Ibu peri Saya Lagi sakit nih

Ibu Peri : Pasti Karna Ka Jo Makan Sembarangan kalau begitu kak jo harus makan yang ibu beri siapakan

**? APA ITU GIZI SEIMBANG ?**

Apa itu Gizi Seimbang mari kita bahas bersama Kak Jo dan Ibu peri

Kak Jo : Halo Adik- Adik perkenalkan nama saya jo saya akan membahas apa itu gizi seimbang

Kak Jo: Wah makanannya lengkap sekali ibu peri, ibu peri hebat

Ibu Peri: Eh ada kak jo, iyah kak jo ini pola makan gizi seimbang bergizi beragam berimbang coba deh kak jo jelaskan ke adik-adik semua tahukah kalian agar dapat hidup sehat,aktif dan produktif setiap orang perlu zat gizi yang cukup tidak berlebihan namun juga tidak kekurangan, untuk itu di perlukan komposisi makan yang sesuai komposisi gizi seimbang, beragam, bergizi, dan berimbang.

Kak Jo : Menjelaskan Beragam

Kak Jo : Menjelaskan Berimbang

kak Jo : Menjelaskan Bergizi

Kak Jo : Menjelaskan 4 TGS

Kak Jo : Menjelaskan 10 PUGS

No	Scene	Shots
1	Kak Jo Terlihat Sakit dan Lesuh	
2	Kedatangan Ibu Peri dan Mempersiapkan Sarapan	
3	Memperkenalkan kak jo dan ibu peri	
4.	Menyapa Anak-Anak	
5	Memberi Tahu Kandungan dalam makanan	

6	Menjelas Kan Bergizi Beragam Berimbang	
7	Menjelaskan Beragam Bergizi Berimbang	

### Lampiran 7

### Dokumentasi Penelitian





**Lampiran 8. Output Spss Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang Kelas Media Animasi Berdasarkan Jenis Kelamin**

Jenis		Pengetahuan			Sikap Gizi Seimbang		
		Pre tes	Post test 1	Post test 2	Pre test	Post test 1	Post test 2
Laki-laki	Mean	22,06	25,22	26,17	127,56	130,28	130,28
	N	18	18	18	18	18	18
	Std. Deviation	4,065	4,319	4,605	11,052	11,881	12,517
	Median	23,50	26,50	26,50	125,50	129,50	128,00
Perempuan	Mean	22,08	26,38	27,58	126,54	130,46	131,67
	N	24	24	24	24	24	24
	Std. Deviation	4,845	4,362	4,117	9,877	10,249	11,320
	Median	22,00	26,50	28,50	127,50	130,50	131,00
Total	Mean	22,07	25,88	26,98	126,98	130,38	131,07
	N	42	42	42	42	42	42
	Std. Deviation	4,474	4,329	4,336	10,278	10,838	11,719
	Median	23,00	26,50	28,00	126,50	130,00	129,50

**Lampiran 9. Output Spss Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang Kelas Kontrol Berdasarkan Jenis Kelamin**

Jenis		Pengetahuan			Sikap Gizi Seimbang		
		Pre tes	Post test 1	Post test 2	Pre test	Post test 1	Post test 2
Laki-laki	Mean	20,13	19,94	20,56	124,63	125,38	125,25
	N	16	16	16	16	16	16
	Std. Deviation	3,739	4,697	4,816	12,622	10,960	11,036
	Grouped Median	19,75	20,00	20,67	125,00	126,50	125,50
Perempuan	Mean	20,41	20,68	20,55	125,45	125,91	126,41
	N	22	22	22	22	22	22
	Std. Deviation	5,068	5,223	5,837	10,423	12,451	12,719

Total	Grouped Median	19,00	19,67	19,50	122,75	124,00	125,00
	Mean	20,29	20,37	20,55	125,11	125,68	125,92
	N	38	38	38	38	38	38
	Std. Deviation	4,502	4,956	5,361	11,244	11,695	11,897
	Grouped Median	19,43	19,78	20,00	124,00	125,33	125,33

**Lampiran 10.** *Output Spss* Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang kelas Intervensi

		Paired Samples Statistics			
		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre test	126,98	42	10,278	1,586
	Post test 1	130,38	42	10,838	1,672
Pair 2	Pre test	126,98	42	10,278	1,586
	Post test 2	131,07	42	11,719	1,808
Pair 3	Post test 1	130,38	42	10,838	1,672
	Post test 2	131,07	42	11,719	1,808
Pair 4	Pre tes	22,07	42	4,474	,690
	Post test 1	25,88	42	4,329	,668
Pair 5	Pre tes	22,07	42	4,474	,690
	Post test 2	26,98	42	4,336	,669
Pair 6	Post test 1	25,88	42	4,329	,668
	Post test 2	26,98	42	4,336	,669

**Lampiran 11.** *Output Spss* Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang kelas Intervensi

		Paired Samples Correlations		
		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre test & Post test 1	42	,960	,000
Pair 2	Pre test & Post test 2	42	,961	,000
Pair 3	Post test 1 & Post test 2	42	,987	,000
Pair 4	Pre tes & Post test 1	42	,820	,000
Pair 5	Pre tes & Post test 2	42	,753	,000

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre tes	20,29	38	4,502	,730
	Post test 1	20,37	38	4,956	,804
Pair 2	Pre tes	20,29	38	4,502	,730
	Post test 2	20,55	38	5,361	,870
Pair 3	Post test 1	20,37	38	4,956	,804
	Post test 2	20,55	38	5,361	,870
Pair 4	Pre test	125,11	38	11,244	1,824
	Post test 1	125,68	38	11,695	1,897
Pair 5	Pre test	125,11	38	11,244	1,824
	Post test 2	125,92	38	11,897	1,930
Pair 6	Post test 1	125,68	38	11,695	1,897
	Post test 2	125,92	38	11,897	1,930
Pair 6	Post test 1 & Post test 2		42	,947	,000

**Lampiran 12.** *Output Spss* Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang kelompok kontrol

**Lampiran 13. Output Spss Skor Pengetahuan dan Sikap Gizi Seimbang kelompok kontrol**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre tes & Post test 1	38	,947	,000
Pair 2	Pre tes & Post test 2	38	,922	,000
Pair 3	Post test 1 & Post test 2	38	,936	,000
Pair 4	Pre test & Post test 1	38	,918	,000
Pair 5	Pre test & Post test 2	38	,891	,000
Pair 6	Post test 1 & Post test 2	38	,974	,000

**Lampiran 14. Output Spss Skor Uji Homogenitas**

Test of Homogeneity of Variances				
	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Pengetahuan	.055	1	78	.815
Sikap	.233	1	78	.631