

**SKRIPSI**

**PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO  
EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN  
DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG  
PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

**Studi Dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta  
Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2020**



**Oleh :**

**NI KADEK SETYANINGRUM**  
**NIM. P07133216012**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
DENPASAR  
2020**

**SKRIPSI**

**PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO  
EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN  
DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG  
PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

**Studi Dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta  
Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2020**

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat  
Menyelesaikan Pendidikan Program Studi Sanitasi Lingkungan  
Program Sarjana Terapan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar**

Oleh :

**NI KADEK SETYANINGRUM  
NIM. P07133216012**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
DENPASAR  
2020**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO  
EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN  
DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG  
PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

**Studi Dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta  
Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2020**

**TELAH MENDAPATKAN PERSETUJUAN**

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping



Moch. Choirul Hadi, S.KM., M.Kes  
NIP. 1963071101986031003



Anysiah Elly Yulianti, S.KM., M.Kes  
NIP. 197007031997032001

MENGETAHUI :  
KETUA JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR



I. Wayan Sali, SKM., M.Si  
NIP. 196404041986031008

**LEMBAR PENGESAHAN**

**SKRIPSI DENGAN JUDUL :**

**PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO  
EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN  
DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG  
PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

**Studi Dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta  
Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2020**

**TELAH DIUJI DI HADAPAN TIM PENGUJI**

**PADA HARI : Selasa**

**TANGGAL : 12 Mei 2020**

**TIM PENGUJI**

1. Moch. Choirul Hadi, S.KM., M.Kes (Ketua) .....
2. Dr. Drs. I Wayan Sudiadnyana, S.KM., MPH (Anggota) .....
3. Ni Ketut Rusminingsih, S.KM., M.Si (Anggota) .....

**MENGETAHUI :  
KETUA JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR**



**I Wayan Sali, S.KM., M.Si**  
NIP. 196404041986031008

**THE EFFECT OF HEALTH PROMOTION THROUGH  
EDUCATION VIDEO ON CHANGES OF KNOWLEDGE  
AND ATTITUDE OF BASIC SCHOOL STUDENTS  
ABOUT MANAGING PLASTIC WASTE**

**Study Conducted at 8 Sumerta State Elementary School  
East Denpasar District in 2020**

**ABSTRACT**

***Abstract :** Population growth lead to an increase in volume characteristics of waste. If there is a change in environmental, it's can change the environmental conditions. Health promotion method with design of One Group Pretest Posttest to change behavior, it's can increase knowledge and attitudes about waste management. The results of research conducted at SD Negeri 8 Sumerta Denpasar for education waste management using paired t-test, pretest scores of knowledge of grade IV and V students of 5.62 and 6.15. The results of pretest attitudes of class IV and V students is 5.59 and 6.70. The posttest value of students' knowledge in grades IV and V is 7.59 and 7.88. The posttest value of the attitude of students in grades IV and V is 6.21 and 8.48. The paired t-test results obtained sig (2-tailed) value (0,000) <alpha (0.05) then H<sub>0</sub> is rejected, H<sub>1</sub> is accepted, so there are differences in knowledge and attitudes of 8 Sumerta Denpasar Elementary School before and after getting health promotion video. Researchers for educators to add education about waste management, provide infrastructure so students can implement how to manage waste. For further researchers to add behavioral variables to perfect this study.*

***Keywords:** Video, Knowledge, Attitude, Waste Management*

# **PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

**Studi Dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta  
Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2020**

## **ABSTRAK**

**Abstrak** : Pertambahan penduduk dan perubahan pola konsumsi masyarakat menimbulkan bertambahnya volume, jenis, dan karakteristik sampah. Apabila terjadi perubahan lingkungan, maka akan terjadi perubahan pada kondisi lingkungan masyarakat. Metode promosi kesehatan video dengan rancangan *One Group Pretest Posttest* bertujuan untuk mengubah perilaku agar dapat meningkatkan pengetahuan dan sikap tentang pengelolaan sampah. Hasil penelitian yang dilakukan di SD Negeri 8 Sumerta Denpasar untuk edukasi tentang pengelolaan sampah menggunakan uji paired t-test diperoleh nilai pretest pengetahuan siswa kelas IV dan V yaitu 5,62 dan 6,15. Untuk hasil pretest sikap siswa kelas IV dan V yaitu 5,59 dan 6,70. Nilai posttest pengetahuan siswa kelas IV dan V yaitu 7,59 dan 7,88. Nilai posttest sikap siswa kelas IV dan V yaitu 6,21 dan 8,48. Hasil paired t-test didapat nilai sig (2-tailed)  $(0.000) < \alpha (0.05)$  maka  $H_0$  ditolak,  $H_1$  diterima artinya ada perbedaan pengetahuan dan sikap siswa SD Negeri 8 Sumerta Denpasar tentang pengelolaan sampah sebelum dan sesudah mendapat promosi kesehatan video. Peneliti menyarankan bagi tenaga pendidik untuk menambahkan edukasi tentang pengelolaan sampah, menyediakan sarana prasarana sehingga siswa mampu mengimplementasikan bagaimana cara pengelolaan sampah di sekolah. Bagi peneliti selanjutnya untuk menambahkan variabel perilaku untuk menyempurnakan penelitian ini.

**Kata Kunci** : Video, Pengetahuan, Sikap, Pengelolaan Sampah Plastik

## **RINGKASAN PENELITIAN**

# **PENGARUH PROMOSI KESEHATAN MELALUI VIDEO EDUKASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN DAN SIKAP SISWA SEKOLAH DASAR TENTANG PENGELOLAAN SAMPAH PLASTIK**

## **Studi Dilakukan Pada Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta di Kecamatan Denpasar Tahun 2020**

Oleh : Ni Kadek Setyaningrum (NIM. P07133216012)

Pencemaran lingkungan akibat sampah plastik semakin mengkhawatirkan. Masyarakat yang kurang pengetahuan dan berperilaku buruk dalam pengelolaan sampah plastik dapat menimbulkan gangguan kesehatan dan lingkungan karena derajat kesehatan masyarakat ditentukan oleh kondisi pejamu, agent (penyebab penyakit), dan lingkungan. Sampah plastik yang berbahaya dan sulit dikelola memerlukan waktu yang cukup lama untuk membuat sampah plastik benar-benar terurai. Sampah plastik yang tidak bisa terurai oleh bakteri merupakan masalah yang serius bagi pencemaran lingkungan.

Peningkatan volume sampah di Kota Denpasar, Bali terakumulasi selama tujuh hari dari rentang waktu Jumat, 19 sampai 25 Juli 2019. Selama kurun waktu tersebut, jumlah sampah mencapai 400 hingga 500 ton perhari. Jumlah ini meningkat pesat dibandingkan hari biasa yang hanya mencapai 160-200 ton per hari. Semakin meningkatnya sampah plastik ini akan menjadi masalah serius bila tidak dicari penyelesaiannya. Sampah plastik akan berdampak negatif terhadap lingkungan karena tidak dapat terurai dengan cepat dan dapat menurunkan kesuburan tanah. Sampah plastik yang dibuang sembarangan juga dapat menyumbat saluran drainase, selokan dan sungai sehingga bisa menyebabkan banjir. Sampah plastik yang dibakar bisa mengeluarkan zat-zat yang berbahaya bagi kesehatan manusia. (Surono, 2013).

Hasil studi pendahuluan yang dilakukan peneliti di SD Negeri 8 Sumerta, Denpasar diperoleh dari dua kelas yang diwawancarai yaitu kelas IV dan V bahwa siswa lebih banyak mengetahui cara pemilahan sampah, namun belum mengetahui

cara pengelolaan sampah plastik menjadi barang yang dapat didaur ulang kembali. Dalam wawancara yang dilakukan terhadap pihak SD Negeri 8 Sumerta, Denpasar untuk edukasi tentang cara pengelolaan sampah belum pernah diberikan hanya sebatas edukasi tentang pemilahan sampah yang dilakukan oleh pihak sekolah.

Pendekatan yang dapat dilakukan dalam lingkungan sekolah dimulai dari komunikasi, dilanjutkan dengan informasi dan akhirnya edukasi yang merupakan cakupan kegiatan promosi kesehatan. Promosi kesehatan dapat dilakukan dengan menggunakan berbagai metode dan media yang disesuaikan dengan sasaran. Salah satu faktor yang mempengaruhi suatu proses pendidikan seperti faktor metode, faktor materi atau pesannya, pendidik atau petugas yang melakukannya, dan alat-alat bantu atau media yang digunakan untuk menyampaikan pesan (Notoatmodjo, 2010).

Metode promosi yang efektif dan sesuai dengan tahap perkembangan usia sekolah dasar yaitu pendekatan dengan metode pemutaran video. Promosi kesehatan dengan metode pemutaran video bertujuan untuk mengubah perilaku anak sekolah dasar agar dapat mendapat peningkatan pengetahuan dan sikap tentang pengelolaan sampah dengan baik dengan rancangan *One Group Pretest Posttest*. Pengambilan sampel menggunakan sampling jenuh semua anggota populasi kelas IV dan V SD Negeri 8 Sumerta Denpasar dijadikan sampel dengan siswa sebanyak 62 orang.

Hasil penelitian menggunakan uji paired t-test diperoleh nilai pretest pengetahuan siswa kelas IV dan V yaitu 5,62 dan 6,15. Sedangkan untuk hasil pretest sikap siswa kelas IV dan V yaitu 5,59 dan 6,70. Untuk nilai posttest pengetahuan siswa kelas IV dan V yaitu 7,59 dan 7,88. Sedangkan nilai posttest sikap siswa kelas IV dan V yaitu 6,21 dan 8,48. Nilai sig (2-tailed) yang didapat dengan uji paired t-test sebesar 0.000, dengan nilai sig (2-tailed)  $(0.000) < \alpha$  (0.05) maka  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima yang artinya ada perbedaan pengetahuan dan sikap siswa tentang pengelolaan sampah sebelum dan sesudah mendapat promosi kesehatan melalui video.

Peningkatan pengetahuan dan sikap pada siswa kelas IV dan V SD Negeri 8 Sumerta Denpasar ini tidak lepas dari perlakuan yang telah diberikan yaitu promosi kesehatan melalui media video tentang pengelolaan sampah. Hal ini



sejalan dengan penelitian yang dilakukan (Jusmiati, 2012) dikatakan bawah promosi kesehatan menggunakan media audiovisual (video) efektif terhadap peningkatan pengetahuan. Media ini memberikan stimulus pada pendengaran dan pengelihatian, sehingga hasil yang diperoleh lebih maksimal. Hal ini dapat tercapai karena panca indera yang paling banyak menyalurkan pengetahuan ke otak adalah mata (kurang lebih 75 % sampai 87%), sedangkan 13% sampai 2% pengetahuan diperoleh atau disalurkan melalui indera lain (Heri, 2009).

Sikap juga dipengaruhi oleh pengetahuan, pengetahuan yang baik tentang pengelolaan sampah juga menjadi dasar dalam sikap yang baik dalam pengelolaan sampah, yang berarti pengetahuan memegang peranan penting dalam pembentukan sikap (Aeni dkk., 2015). Salah satu strategi untuk perubahan sikap adalah pemberian informasi guna meningkatkan pengetahuan sehingga timbul kesadaran yang pada akhirnya orang akan bersikap sesuai dengan pengetahuannya tersebut. Pengetahuan terjadi setelah seseorang melakukan pengindraan terhadap suatu objek tertentu.

Media video menampilkan gambar yang bergerak, tulisan, dan terdapat suara yang menjelaskan mengenai gambar yang ditampilkan, sehingga dapat menarik perhatian dari sasaran pendidikan kesehatan. Media video menampilkan materi-materi secara ringkas, jelas, dan mudah dipahami, hal ini dapat mempermudah pemahaman dan memperkuat ingatan responden. Dengan menggunakan media video pembelajaran menjadi lebih variatif, menarik, dan menyenangkan.

**Daftar Bacaan : 22 bacaan (tahun 2005 – tahun 2019)**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadapan Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Video Edukasi Terhadap Perubahan Pengetahuan Dan Sikap Siswa Sekolah Dasar Tentang Pengelolaan Sampah Plastik”** dapat diselesaikan tepat pada waktunya.

Penting penulis sampaikan bahwa skripsi ini merupakan penelitian hasil perubahan dari rencana awal dan proposal yang telah disusun sebelumnya, dimana judul awal penelitian ini adalah “Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Tentang Pengelolaan Sampah Plastik Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Siswa Sekolah Dasar (Studi Dilakukan Pada Sekolah Dasar Negeri 6 Pedungan Di Kecamatan Denpasar Tahun 2020)” yang kemudian dirubah menjadi “Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Video Edukasi Terhadap Perubahan Pengetahuan Dan Sikap Siswa Sekolah Dasar Tentang Pengelolaan Sampah Plastik”. Perubahan ini dilaksanakan karena keadaan siaga *covid-19* hingga tidak memungkinkan untuk penulis melakukan penelitian dengan mengumpulkan orang banyak, maka dari itu dilakukan penelitian secara online melalui aplikasi *WhatsApp Group* guru di SD Negeri 8 Sumerta Denpasar.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis banyak mengalami hambatan, hal ini disebabkan terbatasnya pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki penulis. Namun berkat bantuan, dorongan dan petunjuk dari berbagai pihak akhirnya skripsi ini dapat diselesaikan. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat :

1. Bapak Anak Agung Ngurah Kusumajaya, SP., MPH selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
2. Bapak I Wayan Sali, S.KM., M.Si. selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan.
3. Bapak Dr. Drs. I Wayan Sudiadnyana, S.KM., MPH selaku Ketua Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan.

4. Bapak M. Choirul Hadi, S.KM., M.Kes selaku dosen pembimbing utama yang telah memberikan arahan dan bimbingan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
5. Ibu Anysiah Elly Yulianti, S.KM., M.Kes selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan arahan dan bimbingan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
6. Kepala Dinas Pendidikan Kota Denpasar yang telah memberikan izin pencarian data di SD Negeri 8 Sumerta Denpasar.
7. Kepala Sekolah SD Negeri 8 Sumerta Denpasar yang telah mengizinkan penulis melakukan penelitian serta membantu dalam memberikan data yang penulis perlukan.

Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang turut membantu dalam proses penyusunan skripsi ini. Tidak lupa juga kepada Bapak, Ibu, kakak, adik dan seluruh keluarga serta teman-teman yang telah menjadi motivasi, memberi dorongan dan semangat untuk dapat menyelesaikan skripsi ini dengan tepat waktu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, hal ini dikarenakan masih banyak keterbatasan pengetahuan dan pengalaman yang penulis miliki. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan skripsi ini, sehingga nantinya dapat bermanfaat bagi pembaca.

Denpasar, Mei 2020

Penulis

## SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ni Kadek Setyaningrum  
NIM : P07133216012  
Program Studi : Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan  
Jurusan : Kesehatan Lingkungan  
Tahun Akademik : 2019/2020  
Alamat : Perumahan Graha Wisata, Gang II No 1 Sidakarya

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Skripsi dengan judul Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Video Edukasi Terhadap Perubahan Pengetahuan Dan Sikap Siswa Sekolah Dasar Tentang Pengelolaan Sampah Plastik (Studi Dilakukan Pada Sekolah Dasar Negeri 8 Sumerta Di Kecamatan Denpasar adalah besar **karya sendiri atau bukan plagiat hasil karya orang lain.**
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa skripsi ini **bukan** karya saya sendiri atau plagiat hasil karya orang lain, maka saya sendiri bersedia menerima sanksi sesuai Peraturan Mendiknas RI No. 17 Tahun 2010 dan ketentuan perundang-perundangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, Mei 2020

Yang membuat pernyataan



Ni Kadek Setyaningrum

NIM. P0713326012

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
ABSTRACT.....	iv
ABSTRAK.....	v
RINGKASAN PENELITIAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	viii
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Sampah.....	8
B. Definisi Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku.....	14

C. Promosi Kesehatan .....	20
D. Media Promosi Kesehatan.....	24
<b>BAB III KERANGKA KONSEP .....</b>	<b>26</b>
A. Kerangka Konsep .....	26
B. Variabel dan Definisi Operasional .....	27
C. Hipotesis Penelitian .....	29
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
A. Jenis Penelitian .....	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	31
C. Unit Analisis dan Responden .....	31
D. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data .....	33
E. Pengolahan dan Analisis Data .....	36
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
A. Hasil .....	39
B. Pembahasan .....	48
<b>BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>55</b>
A. Simpulan .....	55
B. Saran .....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Kerangka Konsep .....	26

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Definisi Operasional.....	28
2. Jumlah Responden SD Negeri 8 Sumerta Denpasar .....	33
3. Distribusi Frekuensi Jumlah Responden SD Negeri 8 Sumerta Denpasar .....	40
4. Distribusi Frekuensi Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	40
5. Distribusi Frekuensi Jumlah Responden Berdasarkan Umur.....	41
6. Hasil Uji Normalitas Data.....	41
7. Frekuensi Nilai Pengetahuan dan Sikap Sebelum Promosi Kesehatan.....	42
8. Nilai Rata-Rata Pengetahuan dan Sikap Sebelum Promosi Kesehatan .....	43
9. Frekuensi Nilai Pengetahuan dan Sikap Sebelum Promosi Kesehatan.....	43
10. Nilai Rata-Rata Pengetahuan dan Sikap Sesudah Promosi Kesehatan .....	44
11. Perbedaan Nilai Rata-Rata Pengetahuan Sebelum dan Sesudah Promosi Kesehatan .....	45
12. Perbedaan Nilai Rata-Rata Sikap Sebelum dan Sesudah Promosi Kesehatan .....	46
13. Hasil Uji Data Efektivitas Promosi Kesehatan Video Edukasi.....	47



## DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

B3	: Berbahaya dan beracun
CTPS	: Cuci tangan pakai sabun
DLHK	: Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan
Jln	: Jalan
TPA	: Tempat Pembuangan Akhir
TPS	: Tempat Penampungan Sementara
TS	: Tidak setuju
SD	: Sekolah Dasar
Sig.	: Taraf Signifikan
TV	: Televisi
WHO	: <i>World Health Organization</i>
%	: Persentase
$\alpha$	: Alpha
>	: Lebih Dari

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Berita acara perubahan judul skripsi
2. Surat Ijin Rekomendasi Penelitian Dari Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
3. Surat Ijin Rekomendasi Penelitian Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Denpasar
4. Data jumlah siswa SD Negeri 8 Sumerta Denpasar
5. Profil SD Negeri 8 Sumerta Denpasar
6. *Ethical Approval*
7. Lembar Kuisisioner Pengetahuan
8. Lembar Kuisisioner Sikap
9. Rekap Data Siswa Kelas IV dan V SD Negeri 8 Sumerta
10. Hasil Nilai Pengetahuan Siswa Kelas IV dan V Sebelum Promosi Kesehatan
11. Hasil Nilai Pengetahuan Siswa Kelas IV dan V Sesudah Promosi Kesehatan
12. Hasil Nilai Sikap Siswa Kelas IV dan V Sebelum Promosi Kesehatan
13. Hasil Nilai Sikap Siswa Kelas IV dan V Sesudah Promosi Kesehatan
14. Hasil Analisis Data Paired T-Test dan Uji Normalitas Data
15. Hasil Distribusi Frekuensi Nilai Siswa Kelas IV dan V Sebelum dan Sesudah Promosi Kesehatan Melalui Video

