

**ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO  
ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK  
(Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)**

Usulan Penelitian Skripsi  
Diajukan guna memenuhi sebagian syarat  
untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat

Diajukan Oleh  
Raket Rizki Rahmaningtyas  
2111111220025



**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI  
BANJARMASIN**

**Maret, 2025**

**ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO  
ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK  
(Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)**

Usulan Penelitian Skripsi  
Diajukan guna memenuhi sebagian syarat  
untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat

Diajukan Oleh  
Raket Rizki Rahmaningtyas  
211111220025



**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI  
BANJARMASIN**

**Maret, 2025**

## HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI

Skripsi oleh Raket Rizki Rahmaningtyas ini  
Telah diperiksa dan disetujui untuk diseminarkan

Banjarmasin, 27 Maret 2025  
Pembimbing Utama



(Dr. drg. Widodo, M.M., M.Kes)  
NIP 197005012000121003

Banjarmasin, 27 Maret 2025  
Pembimbing Pendamping




(Galuh Dwinta Sari, S.Psi., M.Psi, Psikolog)  
NIP 199108192019032015

## HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

Skripsi oleh Raket Rizki Rahمانingtyas  
Telah dipertahankan di depan dewan penguji  
Pada tanggal 27 Maret 2025

Dewan Penguji  
Ketua (Pembimbing Utama)

  
Dr. drg. Widodo, M.M., M.Kes

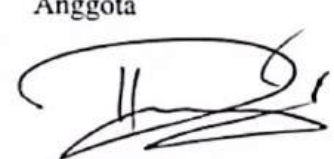
Anggota (Pembimbing Pendamping)

  
Galuh Dwinta Sari, S.Psi., M.Psi, Psikolog

Anggota

  
drg. Diana Wibowo, Sp.Ort

Anggota

  
drg. Didit Aspriyanto, M.Kes

**Skripsi**

**ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO ANIMASI  
DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK  
(Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)**

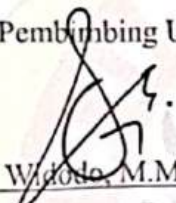
dipersiapkan dan disusun oleh

**Raket Rizki Rahmanyas**

telah dipertahankan di depan dewan penguji  
pada tanggal 27 Maret 2025

**Susunan Dewan Penguji**

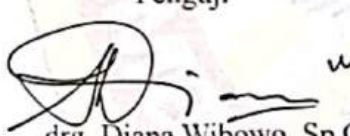
Pembimbing Utama

  
Dr. drg. Wigondo, M.M., M.Kes

Pembimbing Pendamping

  
Galuh Dwinta Sari, S.Psi., M.Psi, Psikolog


Penguji

  
drg. Diana Wibowo, Sp.Ort

Penguji

  
drg. Didit Aspriyanto, M.Kes

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Gigi

  
drg. Amy Nindia Carabelly, M.Si  
Koordinator Program Studi Kedokteran Gigi

## **HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS**

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya saya sendiri dan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi. Semua sumber yang dikutip atau dirujuk dalam skripsi ini telah saya sebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarmasin, 27 Maret 2025



Raket Rizki Rahمانingtyas

## **HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademik Universitas Lambung Mangkurat, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Raket Rizki Rahmaningtyas

NIM : 2111111220025

Program Studi : Kedokteran Gigi

Fakultas : Kedokteran Gigi

Jenis karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Lambung Mangkurat Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul :

**“ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Lambung Mangkurat berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya

Dibuat di : Banjarmasin

Pada tanggal : 23 Maret 2025

Yang menyatakan



Raket Rizki Rahmaningtyas

## RINGKASAN

### **ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)**

Masalah kesehatan gigi dan mulut tetap menjadi tantangan serius di Indonesia, ditunjukkan oleh tingkat prevalensi gangguan gigi dan mulut yang mencapai 56,9% menurut Survei Kesehatan Indonesia (SKI) 2023. Data Riskesdas 2018 menunjukkan Provinsi Kalimantan Selatan memiliki sekitar 96,04% penduduk menyikat gigi setiap hari, namun hanya 4,97% yang melakukannya dengan benar. Kabupaten Barito Kuala, meskipun 93,82% penduduknya menyikat gigi setiap hari, hanya 3,55% yang melakukannya dengan teknik yang benar. Rendahnya pemahaman tentang teknik menyikat gigi yang benar dapat mengakibatkan tingginya indeks plak pada siswa. Penyuluhan kesehatan gigi menggunakan video animasi dapat menjadi solusi efektif untuk meningkatkan pemahaman anak-anak tentang kebersihan gigi sehingga terjadi perubahan nilai indeks plak.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh penyuluhan berupa video animasi dalam perubahan nilai indeks plak pada siswa usia 7-9 tahun di SDN Marabahan 2. Penelitian ini menggunakan metode *quasi eksperimental* dengan desain penelitian *pre and posttest group design*. Teknik pengambilan sampel dengan teknik *simple random sampling*. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa SDN Marabahan 2 sebanyak 57 orang dan sampel yang digunakan berjumlah 50 responden. Hasil analisis uji T berpasangan menunjukkan terdapat perbedaan nilai indeks plak sebelum dan sesudah penyuluhan berupa video animasi didapatkan signifikansi adalah  $p < 0,001$  ( $p < 0,05$ ) yang artinya video animasi terdapat perbedaan yang bermakna dalam menurunkan nilai indeks plak. Kesimpulan penelitian ini adalah penyuluhan berupa video animasi memberikan pengaruh signifikan dalam menurunkan nilai indeks plak.

## **SUMMARY**

### **THE EFFECT OF ANIMATED VIDEO-BASED EDUCATION ON DENTAL PLAQUE INDEX REDUCTION (A Study of Students Aged 7-9 Years at SDN Marabahan 2)**

*Oral health issues remain a serious challenge in Indonesia, indicated by the prevalence rate of oral disorders reaching 56.9% according to the 2023 Indonesian Health Survey (IHS). The 2018 Riskesdas data shows that in South Kalimantan Province, about 96.04% of the population brushes their teeth every day, but only 4.97% do it correctly. In Barito Kuala District, although 93.82% of the population brushes their teeth daily, only 3.55% do so with the correct technique. A low understanding of proper brushing techniques can result in a high plaque index in students. Dental health counseling using animated videos can be an effective solution to improve children's understanding of dental hygiene, leading to changes in plaque index values.*

*This study aims to analyze the effect of counseling through animated videos on changes in plaque index values among students aged 7-9 years at SDN Marabahan 2. This study used a quasi-experimental method with a pre- and post-test group design. The sampling technique used was simple random sampling. The population in this study consisted of 57 students of SDN Marabahan 2, and the sample used amounted to 50 respondents. The results of the paired T-test analysis showed that there was a difference in plaque index values before and after counseling through animated videos, with a significance of  $p < 0.001$  ( $p < 0.05$ ), which means that the animation video there is a significant difference in reducing the value of the plaque index. This study concludes that counseling through animated videos has a significant effect in reducing plaque index values.*

## ABSTRAK

### ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)

Raket Rizki Rahmanyas, Widodo, Galuh Dwinta Sari

**Latar Belakang:** Kesehatan gigi dan mulut masih menjadi masalah serius di Indonesia, dengan prevalensi masalah gigi dan mulut mencapai 56,9% berdasarkan SKI (2023). Data Riskesdas 2018 menunjukkan Provinsi Kalimantan Selatan memiliki sekitar 96,04% penduduk menyikat gigi setiap hari, namun hanya 4,97% yang melakukannya dengan benar. Kabupaten Barito Kuala, meskipun 93,82% penduduknya menyikat gigi setiap hari, hanya 3,55% yang melakukannya dengan teknik yang benar. Lebih khusus lagi, kelompok usia 5-9 tahun, hanya 2,91% anak yang melakukannya pada waktu yang tepat. Rendahnya pemahaman tentang teknik menyikat gigi yang benar dapat mengakibatkan tingginya indeks plak pada siswa. Penyuluhan kesehatan gigi menggunakan video animasi dapat menjadi solusi efektif untuk meningkatkan pemahaman anak-anak tentang kebersihan gigi.

**Tujuan:** Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh penyuluhan berupa video animasi dalam perubahan nilai indeks plak pada siswa usia 7-9 tahun di SDN Marabahan 2.

**Metode:** Penelitian ini menggunakan metode *quasi eksperimental* dengan desain *pre and post-test group*, teknik pengambilan sampel *simple random sampling*. Penelitian dilaksanakan di SDN Marabahan 2, Kota Marabahan dengan sampel berjumlah 50 responden.

**Hasil:** Uji T berpasangan menunjukkan terdapat perbedaan nilai indeks plak sebelum dan sesudah penyuluhan berupa video animasi didapatkan signifikansi adalah  $p < 0,001$  ( $p < 0,05$ ).

**Kesimpulan:** Dapat disimpulkan bahwa penyuluhan berupa video animasi memberikan pengaruh signifikan dalam menurunkan nilai indeks plak.

**Kata kunci:** Penyuluhan kesehatan gigi, video animasi, indeks plak

## **ABSTRACT**

### **THE EFFECT OF ANIMATED VIDEO-BASED EDUCATION ON DENTAL PLAQUE INDEX REDUCTION**

**(A Study of Students Aged 7-9 Years at SDN Marabahan 2)**

**Raket Rizki Rahmaningtyas, Widodo, Galuh Dwinta Sari**

**Background:** Oral health remains a serious problem in Indonesia, with the prevalence of oral problems reaching 56.9% based on the 2023 Indonesian Health Survey (SKI). The 2018 Riskesdas data shows that in South Kalimantan Province, about 96.04% of the population brushes their teeth every day, but only 4.97% do it correctly. In Barito Kuala District, although 93.82% of the population brushes their teeth daily, only 3.55% do so with the correct technique. More specifically, in the 5-9 years age group, only 2.91% of children brush their teeth at the right time. A low understanding of proper brushing techniques can result in a high plaque index in students. Dental health counseling using animated videos can be an effective solution to improve children's understanding of dental hygiene. **Objective:** The purpose of this study was to analyze the effect of counseling through animated videos on changes in plaque index values among students aged 7-9 years at SDN Marabahan 2. **Method:** This study used a quasi-experimental method with a pre-and post-test group design and a simple random sampling technique. The research was conducted at SDN Marabahan 2, Marabahan City, with a sample of 50 respondents. **Results:** The paired T-test showed there was a difference in plaque index values before and after counseling through animated videos, with a significance of  $p < 0.001$  ( $p < 0.05$ ). **Conclusion:** It can be concluded that counseling through animated videos has a significant effect in reducing plaque index values.

**Keywords:** Dental health counseling, animated video, plaque index

## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“ANALISIS PENGARUH PENYULUHAN BERUPA VIDEO ANIMASI DALAM PERUBAHAN NILAI INDEKS PLAK (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2)”**, tepat pada waktunya.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat guna memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi, Prof. Dr. drg. Maharani Laillyza Apriasari, Sp. PM yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian.

Wakil Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Bidang Akademik drg. Isnur Hatta, MAP., Wakil Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Bidang Keuangan dan Umum drg. I Wayan Arya Krishnawan Firdaus, M.Kes., Wakil Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Bidang Kemahasiswaan dan Alumni drg. Deby Kania Tri Putri, M.Kes. yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian.

Koordinator Program Studi Kedokteran Gigi drg. Amy Nindia Carabelly, M.Si. yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian.

Kedua dosen pembimbing, Dr. drg. Widodo, MM., M.Kes dan Galuh Dwinta Sari, S.Psi., M.Psi, Psikolog yang berkenan memberikan saran serta arahan dalam penyelesaian skripsi ini.

Kedua dosen penguji, drg. Diana Wibowo, Sp.Ort dan drg. Didit Aspriyanto, M.Kes yang telah memberikan kritik dan saran sehingga skripsi ini menjadi semakin baik.

Seluruh staff pengajar di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat yang telah mendidik, membantu dan memberikan masukan kepada penulis selama menjalani masa pendidikan dan menyelesaikan skripsi ini.

Seluruh staff Tata Usaha Program Studi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat yang telah membantu penulis dalam mengikuti perkuliahan dan penulisan skripsi ini.

Ibu Kepala Sekolah SDN Marabahan 2, seluruh guru serta siswa SDN Marabahan 2 yang telah bersedia membantu penulis selama melakukan penelitian skripsi ini.

Kepada Bapak tercinta Bapak Teguh Wicaksono, yang telah menjadi teladan dan sumber inspirasi dalam hidup penulis. Dukungan moral dan material yang Bapak berikan selama ini menjadi fondasi kuat bagi penulis. Setiap pengorbanan, nasihat bijak, dan doa restu yang diberikan bapak telah menjadi motivasi terbesar bagi penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.

Kepada Ibu tercinta Ibu Kasmu, yang telah menjadi sumber kekuatan dan inspirasi terbesar dalam hidup penulis. Beliau lah yang dengan penuh kasih sayang, kesabaran, dan keikhlasan telah mendampingi setiap langkah perjalanan pendidikan penulis. Doa-doa tulus yang dipanjatkan setiap hari, dukungan moral yang tidak pernah putus, pengorbanan yang luar biasa tanpa pernah mengeluh, dan cinta kasih yang tak terbatas telah menjadi motivasi utama bagi penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.

Kepada Kakak tersayang Afrida Yustika alias Mba Ika, partner terbaik untuk bertengkar sejak kecil. Terima kasih sudah menjadi kakak yang "menyebalkan" tapi peduli dan selalu ada saat dibutuhkan, selalu siap sedia baik saat penulis butuh teman curhat tentang kesulitan skripsi maupun saat butuh motivasi untuk melanjutkan. Semoga persaudaraan kita terus terjalin erat dan Mba Ika selalu diberi kesehatan serta kebahagiaan dalam setiap langkah hidupnya.

Rekan-rekan seperjuangan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat angkatan 2021 yang selalu kebersamai dan memberikan masukan dan semua pihak yang telah membantu proses penelitian serta semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu atas sumbangan pikiran dan bantuan yang telah diberikan.

*Last but not least*, terima kasih untuk diri sendiri atas segala usaha dan perjuangan yang telah dilakukan untuk menyelesaikan skripsi ini, mulai dari proses pencarian referensi, pengumpulan data, hingga penulisan setiap bab dengan konsisten meskipun menghadapi berbagai tantangan dan hambatan di sepanjang jalan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi penulis berharap penelitian ini bermanfaat bagi dunia ilmu pengetahuan terutama di bidang Kedokteran Gigi.

Banjarmasin, 23 Maret 2025

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Jly' followed by a flourish.

Penulis

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS</b> .....	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS</b> .....	<b>vi</b>
<b>RINGKASAN</b> .....	<b>vii</b>
<b>SUMMARY</b> .....	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xviii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xx</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	4
1.4.2 Manfaat Praktis .....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
2.1 Penyuluhan Kesehatan .....	6
2.2 Media Penyuluhan Kesehatan .....	7
2.3 Video Animasi .....	9
2.4 Perilaku Menyikat Gigi .....	10
2.4.1 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku .....	11
2.5 Cara Perubahan Perilaku .....	11

2.6 Plak Gigi.....	14
2.6.1 Komposisi Plak Gigi .....	15
2.6.2 Mekanisme Pembentukan Plak Gigi .....	15
2.6.3 Cara Pengukuran Plak Gigi.....	16
2.6.4 Kontrol Plak Gigi.....	17
2.7 Kerangka Teori.....	19
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS.....</b>	<b>22</b>
3.1 Kerangka Konsep.....	22
3.2 Hipotesis.....	22
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN.....</b>	<b>23</b>
4.1 Rancangan Penelitian.....	23
4.2 Populasi dan Sampel .....	23
4.2.1 Populasi.....	23
4.2.2 Teknik Pengambilan Sampel.....	23
4.2.3 Besar Sampel.....	24
4.3 Variabel Penelitian .....	25
4.3.1 Variabel Bebas.....	25
4.3.2 Variabel Terikat .....	25
4.3.3 Definisi Operasional.....	25
4.4 Bahan Penelitian.....	26
4.5 Alat Penelitian .....	26
4.6 Tempat dan Waktu Penelitian.....	27
4.6.1 Tempat Penelitian.....	27
4.6.2 Waktu Penelitian .....	27
4.7 Prosedur Penelitian.....	27
4.8 Prosedur Pengambilan atau Pengumpulan Data .....	28
4.9 Cara Pengolahan dan Analisis Data .....	29
4.9.1 Pengolahan Data.....	29
4.9.2 Analisis Data .....	30
<b>BAB 5 HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>31</b>
5.1 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi .....	32
5.2 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi Berdasarkan Jenis Kelamin .....	33

5.3 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi Berdasarkan Usia.....	34
<b>BAB 6 PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
6.1 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum diberikan Penyuluhan Berupa Video Animasi .....	37
6.2 Nilai Indeks Plak Gigi Setelah diberikan Penyuluhan Berupa Video Animasi .....	38
6.3 Pengaruh Penyuluhan Berupa Video Animasi dalam Perubahan Nilai Indeks .....	41
<b>BAB 7 PENUTUP.....</b>	<b>45</b>
7.1 Kesimpulan .....	45
7.2 Saran.....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>47</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>52</b>

## DAFTAR SINGKATAN

TRA	: <i>Theory Reasoned Action</i>
TPB	: <i>Theory of Planned Behavior</i>
IBM	: <i>Integrated Behavioral Model</i>
FDI	: <i>Federation Dentaire Internationale</i>
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
SKI	: Survei Kesehatan Indonesia
SDN	: Sekolah Dasar Negeri
SPSS	: <i>Statistical Package for The Social Sciences</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
4.1 Definisi Operasional.....	25
5.1 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi.....	32
5.2 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi Berdasarkan Jenis Kelamin.....	33
5.3 Nilai Indeks Plak Gigi Sebelum dan Setelah Penyuluhan Berupa Video Animasi Berdasarkan Usia.....	35

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Skema Kerangka Teori Penelitian Analisis Pengaruh Penyuluhan Berupa Video Animasi dalam Perubahan Nilai Indeks Plak (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2).....	19
3.1 Skema Kerangka Konsep Penelitian Analisis Pengaruh Penyuluhan Berupa Video Animasi dalam Perubahan Nilai Indeks Plak (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2).....	22
4.1 Skema Alur Penelitian Analisis Pengaruh Penyuluhan Berupa Video Animasi dalam Perubahan Nilai Indeks Plak (Tinjauan pada Siswa Usia 7-9 Tahun di SDN Marabahan 2).....	28
5.1 Diagram persentase karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin dan usia.....	32

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran

1. Surat Kelayakan Etik (*Ethical Clearance*)
2. Surat Izin Penelitian dari Fakultas untuk Kepala Sekolah
3. Pengesahan Validitas dan Reliabilitas Ahli Media
4. Pengesahan Validitas dan Reliabilitas Ahli Materi
5. Surat Pengesahan Workshop
6. Lembar Permohonan Menjadi Subjek Penelitian
7. Lembar Penjelasan untuk Subjek Peneliti
8. Lembar Pernyataan Persetujuan (*Informed Consent*)
9. Lembar Pemeriksaan Plak Gigi
10. Hasil Studi Pendahuluan Pengetahuan Menyikat Gigi
11. Video Animasi Menyikat Gigi
12. Jadwal Kegiatan Penelitian
13. Rincian Biaya Penelitian
14. Hasil Pemeriksaan Indeks Plak Gigi
15. Hasil Analisis Data
16. Dokumentasi Penelitian