

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	vii
HALAMAN KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	6
C. Keaslian Penelitian	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian	7
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka.....	8
1. Karies Gigi.....	8
2. Saliva	11
3. Susu	14
4. Anak Usia 10-12 Tahun.....	17
B. Landasan Teori	18
C. Hipotesis	20
III. METODE PENELITIAN	21
A. Jenis Penelitian	21
B. Identifikasi Variabel	21
C. Definisi Operasional Variabel	22
D. Subjek Penelitian	22
E. Alat dan Bahan Penelitian.....	23
F. Jalannya Penelitian.....	24

G. Analisis Hasil Penelitian.....	26
F. Alur Penelitian	28
IV.HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil Penelitian.....	29
B. Pembahasan	32
V.KESIMPULAN DAN SARAN	37
A. Kesimpulan.....	37
B. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA.....	38
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi Susu Sapi dan Susu Kedelai (dalam 100 gr)	14
2. Rerata dan Standar Deviasi pH Saliva Sebelum dan Setelah 5 Menit pada Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	29
3. Hasil Uji Normalitas pH Saliva Sebelum dan Setelah 5 Menit pada Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	30
4. Hasil Uji Homogenitas pH Saliva Sebelum dan Setelah 5 Menit pada Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	30
5. Hasil Uji <i>One Way ANOVA</i> pH Saliva Sebelum dan Setelah 5 Menit pada Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	30
6. Uji <i>Post Hoc LSD</i> pH Saliva Sebelum dan Setelah 5 Menit pada Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	31

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Alur penelitian.....	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Surat Keterangan Kelaikan Etik Penelitian	43
2. Surat Ijin Penelitian	44
3. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian	45
4. Lembar Persetujuan Subjek	46
5. Data Penelitian pH Saliva	47
6. Hasil Uji Output SPSS	48
a. Rerata dan Standar Deviasi Kelompok Konsumsi Susu Sapi, Susu Kedelai, dan Kelompok Kontrol	48
b. Uji Normalitas <i>Shapiro-Wilk</i>	51
c. Uji Homogenitas <i>Levene's-Test</i>	51
d. Uji <i>One-Way ANOVA</i>	51
e. Uji <i>Post-Hoc LSD</i>	52
7. Dokumentasi Penelitian	53