

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	7
B. Plak	7
C. Saliva	13
D. Status Karies	15
E. Anak Usia 4-5 tahun	16
F. Cara Menyikat Gigi	19
G. Diet Anak.....	21
H. Landasan Teori	22
I. Kerangka Konsep.....	23
J. Hipotesis	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	25
B. Identifikasi Variabel	25
C. Subyek Penelitian	26
D. Definisi Operasional	26
E. Alat dan Bahan yan Digunakan	29
F. Jalannya Penelitian	30
G. Anilisis Data	30



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**AKUMULASI PLAK, STATUS KARIES DAN PH SALIVA PADA ANAK USIA 4-5 TAHUN
BERDASARKAN KEBIASAAN MENYIKAT
GIGI DAN DIET (KAJIAN PADA ANAK PRA SEKOLAH DI TK KRISTEN 1, TK TELADAN, DAN TK
PEMBINA JOMBOR
SUKOHARJO)**

ESTER DWI CAHYADI, Prof. Dr. drg. Iwa Sutardjo R.S.,SU.,Sp.KGA (K)., 2.Dr. drg. Indah Titien S.,S.U.,Sp.KGA (K)
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

H. Alur Penelitian	31
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	32
B. Pembahasan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	49
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1 : Rerata dan Simpangan Baku ($x \pm SD$) pH saliva, karies, dan plak berdasarkan kebiasaan sikat gigi diet kurang, cukup, baik	32
Tabel 2 : Rerata dan Simpangan Baku ($x \pm SD$) pH saliva, karies, dan plak berdasarkan diet kurang, cukup, baik	35
Tabel 3 : Rerata dan simpangan baku ($x \pm SD$) tiap kelompok sikat gigi dan diet terhadap plak, karies, dan pH saliva	37
Tabel 4 : Hasil uji <i>Post Hoc</i> dengan uji Mann Whitney untuk melihat hubungan antar kelompok sikat gigi.....	39
Tabel 5 : Hasil uji <i>Post Hoc</i> dengan uji Mann Whitney untuk melihat hubungan antar kelompok sikat gigi.....	40



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**AKUMULASI PLAK, STATUS KARIES DAN PH SALIVA PADA ANAK USIA 4-5 TAHUN
BERDASARKAN KEBIASAAN MENYIKAT
GIGI DAN DIET (KAJIAN PADA ANAK PRA SEKOLAH DI TK KRISTEN 1, TK TELADAN, DAN TK
PEMBINA JOMBOR**

ESTER DWI CAHYADI, Prof. Dr. drg. Iwa Sutardjo R.S.,SU.,Sp.KGA (K)., 2.Dr. drg. Indah Titien S.,S.U.,Sp.KGA (K)
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1 : PHP Indeks.....	25



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**AKUMULASI PLAK, STATUS KARIES DAN PH SALIVA PADA ANAK USIA 4-5 TAHUN
BERDASARKAN KEBIASAAN MENYIKAT
GIGI DAN DIET (KAJIAN PADA ANAK PRA SEKOLAH DI TK KRISTEN 1, TK TELADAN, DAN TK
PEMBINA JOMBOR
SUKOHARJO)**

ESTER DWI CAHYADI, Prof. Dr. drg. Iwa Sutardjo R.S.,SU.,Sp.KGA (K)., 2.Dr. drg. Indah Titien S.,S.U.,Sp.KGA (K)
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 : Kuisisioner Menyikat Gigi	55
Lampiran 2 : Kuisisioner Diet.....	56
Lampiran 3 : Surat Pernyataan	59
Lampiran 4 : <i>Etichal Clearance</i>	60
Lampiran 5 : <i>Ouput SPSS</i>	61