

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
INTISARI	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Keaslian Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	
1. Resin Komposit	6
2. Yogurt	15
3. Saliva	16
4. Saliva Buatan	17
B. Landasan Teori	17
C. Hipotesis	19
III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	20
B. Identifikasi Variabel	20
C. Definisi Operasional	21
D. Spesimen Penelitian	22
E. Bahan dan Alat Penelitian	22

F. Jalannya Penelitian.....	23
G. Analisis Data	30
H. Alur Penelitian	31
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	32
B. Pembahasan	35
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	39
B. Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	45

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata dan simpangan baku kekasaran permukaan resin komposit nanohibrid setelah direndam dalam yogurt dan saliva.....	32
2. Hasil Uji Normalitas kekasaran permukaan resin komposit nanohibrid setelah direndam dalam yogurt dan saliva.....	33
3. Hasil Uji ANAVA satu jalur kekasaran permukaan resin komposit nanohibrid setelah direndam dalam yogurt dan saliva.....	34
4. Hasil Uji LSD kekasaran permukaan resin komposit nanohibrid setelah direndam dalam yogurt dan saliva	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Gambar skema klasifikasi resin komposit.....	10
2. Gambar alat profilometer	15
3. Filtek Z250 XT <i>Nano Hybrid Universal Restorative</i> , 3M ESPE.....	21
4. Cetakan resin komposit	24
5. Skema alur penelitian	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Surat Kelaikan Etik (<i>Ethical Clearance</i>)	45
2. Hasil Pengukuran Kekasaran Permukaan	46
3. Hasil Uji Normalitas	47
4. Hasil Uji Homogenitas	48
5. Hasil Uji ANAVA Satu Jalur	49
6. Hasil Uji LSD.....	50
7. Surat Izin Penelitian di Laboratorium Riset Terpadu Fakultas Kedokteran Gigi UGM.....	51
8. Surat Izin Penelitian di Laboratorium Alat dan Bahan Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik UGM.....	52
9. Surat Bebas Penelitian di Laboratorium Riset Terpadu Fakultas Kedokteran Gigi UGM.....	53
10. Surat Bebas Penelitian di Laboratorium Alat dan Bahan Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik UGM	54
11. Dokumentasi Penelitian	55