

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI	iv
BIODATA PENULIS	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI	x
HALAMAN DAFTAR TABEL	xi
HALAMAN DAFTAR BAGAN	xii
HALAMAN DAFTAR GAMBAR	xiii
HALAMAN DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.5.1 Tujuan Umum.....	7
1.5.2 Tujuan Khusus	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
1.7 Keaslian Penelitian	10
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Karies	12
2.1.1 Definisi Karies	12
2.1.2 Faktor Etiologi Karies	12
2.1.3 Proses Karies.....	15
2.2 Permen Karet	15
2.2.1 Definisi Permen Karet	15
2.2.2 Permen Karet yang Mengandung Xylitol	15
2.3 Xylitol.....	16
2.3.1 Definisi Xylitol.....	16
2.3.2 Struktur Xylitol	17
2.3.3Manfaat Xylitol	18
2.4Saliva.....	19
2.4.1 Definisi Saliva.....	19
2.4.2 Anatomi Kelenjar Saliva.....	19
2.5 pH Saliva	21
2.5.1 Definisi pH Saliva	21
2.5.2Faktor-faktor mempengaruhi pH Saliva	22
2.6 Pengukuran pH saliva.....	23
2.7 Pengaruh Mengunyah Permen Karet	26

BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	28
3.1 Kerangka Konsep	28
3.2 Hipotesis Penelitian	30
BAB 4 METODE PENELITIAN	31
4.1 Jenis Penelitian	31
4.2 Sasaran Penelitian.....	31
4.2.1 Populasi Penelitian	31
4.2.2 Sampl Penelitian	31
4.3 Teknik Pengambilan Sampel	31
4.4 Waktu dan Tempat Penelitian	32
4.5 Metode Pengumpulan Data.....	32
4.6 Instrumen Pengumpulan Data	32
4.7 Variabel Penelitian	32
4.8 Definisi Operasional	33
4.9 Teknik Pengumpulan Data.....	33
4.10 Teknik Analisis Data	34
BAB 5 HASIL PENGUMPULAN DATA DAN ANALISIS DATA	35
5.1 Gambaran Umum	35
5.2 Hasil Pengumpulan Data	36
5.3 Hasil Analisis Data.....	37
BAB 6 PEMBAHASAN	40
6.1 Ph Saliva Sebelum dan Sesudah Mengunyah Permen Karet yang mengandung Xylitol	40
6.2 Perbedaan Ph Saliva Sebelum dan Sesudah Mengunyah Permen Karet yang mengandung Xylitol	41
BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN.....	45
7.1 Simpulan	45
7.2 Saran	46

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN