

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL SKRIPSI.....	i
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN LEMBAR PENETAPAN PANITIA PENGUJI.....	iii
HALAMAN BIODATA PENULIS	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR BAGAN.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Batasan Masalah.....	12
1.4 Rumusan Masalah	12
1.5 Tujuan Penelitian.....	13
1.5.1 Tujuan Umum.....	13
1.5.2 Tujuan Khusus	13
1.6 Manfaat Penelitian.....	14
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	15
2.1 Rokok.....	15
2.1.1 Pengertian Rokok.....	15
2.1.2 Kandungan Tembakau Dalam Rokok	15
2.1.3 Zat-Zat Yang Berpengaruh Terhadap Mutu Dan Asap Menurut Tirtosastro Tahun 2010	16
2.1.4 Klasifikasi Perokok	18
2.1.5 Jenis Rokok.....	18
2.1.6 Rokok Putih	20
2.1.7 Rokok Kretek.....	20
2.1.8 Kandungan Asap Rokok.....	21
2.1.9 Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan Gigi Dan Mulut.....	22
2.1.10 Pengaruh Rokok Terhadap pH Saliva	22
2.2 Saliva	23
2.2.1 Definisi Saliva.....	23
2.2.2 Anatomi Kelenjar Saliva	23
2.2.3 Sekresi Saliva.....	24
2.2.4 Komposisi Saliva	25
2.2.5 Derajat Keasaman pH Saliva	25
2.2.6 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi pH Saliva	26
2.2.7 Metode Pengukuran pH Saliva	27
2.3 Pengetahuan Tentang Karies.....	28
2.3.1 Pengertian Karies	28
2.3.2 Faktor Yang Penyebabkan Karies.....	39
2.3.3 Jenis Karies	30

2.3.4 Proses Terjadinya Karies	31
2.4 Xylitol.....	32
2.4.1 Definisi <i>Xylitol</i>	32
2.4.2 Sejarah <i>Xylitol</i>	32
2.4.3 Metabolisme <i>Xylitol</i>	32
2.4.4 Permen Karet <i>Xylitol</i>	33
2.4.5 Manfaat Permen Karet <i>Xylitol</i>	33
BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	34
3.1 Kerangka Konsep	34
3.2 Hipotesis Penelitian	36
BAB 4 METODE PENELITIAN	37
4.1 Jenis Penelitian	37
4.2 Populasi Penelitian	38
4.3 Sampel Penelitian	38
4.4 Teknik Pengambilan Sampel	39
4.5 Lokasi Penelitian Dan Waktu Penelitian	39
4.5.1 Lokasi Penelitian.....	39
4.5.2 Waktu Penelitian.....	39
4.6 Instrumen Data Dan Skema Alur Penelitian	40
4.6.1 Instrumen Pengumpulan Data.....	40
4.6.2 Skema Alur Penelitian.....	41
4.7 Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional.....	42
4.7.1 Variabel Penelitian.....	42
4.7.2 Definisi Operasional.....	42
4.8 Teknik Analisa Data.....	43
BAB 5 PENGUMPULN DATA DAN ANALISIS DATA.....	44
5.1 Gambaran Umum.....	44
5.2 Pengumpulan Data Dan Analisis Data.....	44
5.2.1 Karakteristik Responden Menurut Jenis Rokok.....	44
5.2.2 Karakteristik Menurut Umur.....	45
5.2.3 Rata-rata pH Saliva Perokok Kretek Sebelum Dan Sesudah Mengunyah Permen Karet Mangandung <i>Xylitol</i>	45
5.2.4 Rata-rata pH Saliva Perokok Putih Sebelum Dan Sesudah Mengunyah Permen Karet Mangandung <i>Xylitol</i>	46
5.2.5 Analisis perbedaan pengaruh mengunyah permen karet mengandung <i>xylitol</i> terhadap pH saliva perokok kretek dan perokok putih.....	47
BAB 6 PEMBAHASAN.....	48
6.1 Hasil Pengukuran pH Saliva Perokok Kretek Sebelum Dan Sesudah Mengunyah Permen Karet Mengandung <i>Xylitol</i>	48
6.2 Hasil Pengukuran pH Saliva Perokok Putih Sebelum Dan Sesudah Mengunyah Permen Karet Mengandung <i>Xylitol</i>	49
6.3 Analisis perbedaan pengaruh mengunyah permen karet mengandung <i>xylitol</i> terhadap pH saliva perokok kretek dan perokok putih.....	51

BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN.....	52
7.1 Simpulan.....	52
7.2 Saran.....	52

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN