

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN DAN PERSETUJU.....	iii
HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI.....	iv
BIODATA PENULIS.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK.....	viii
ABSTRAC.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
DAFTAR BAGAN.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Pembatasan Masalah.....	8
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Tujuan Penelitian.....	9
1.5.1 Tujuan umum.....	9
1.5.2 Tujuan khusus.....	9
1.6 Manfaat Penelitian.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1 Rokok.....	10
2.1.1 Pengertian Rokok.....	11
2.1.2 Kandungan Tembakau dalam Rokok.....	11
2.1.3 Zat-zat Tembakau dan Asap.....	12
2.1.3.1 Persenyawaan nitrogen (nikotin, protein)...	12
2.1.3.2 Senyawa karbohidrat (pati, pektin, selulose, gula).....	13
2.1.3.3 Resin dan minyak atsiri.....	13
2.1.3.4 Asam organik.....	13
2.1.3.4 Zat warna: klorofil (hijau), santofil (kuning), karotin (merah).....	13
2.1.4 Klasifikasi Perokok.....	14
2.1.5 Jenis Rokok.....	14
2.1.5.1 Rokok Kretek.....	15
2.1.5.2 Rokok Filter.....	15
2.1.6 Kandungan Asap Rokok.....	16
2.1.7 Pengaruh Rokok pada Kesehatan Gigi dan Mulut....	17
2.1.7.1 Pengaruh Merokok Terhadap Lidah.....	17
2.1.7.2 Pengaruh Merokok Terhadap Gusi.....	17

2.1.7.3 Pengaruh Merokok Terhadap Penebalan Mukosa.....	18
2.1.7.4 Pengaruh Merokok terhadap pH Saliva.....	18
2.2 Saliva.....	19
2.2.1 Anatomi kelenjar saliva.....	19
2.2.2 Sekresi Saliva.....	20
2.2.3 Komposisi Saliva.....	20
2.2.4 Hubungan pH Saliva dengan Rongga Mulut.....	21
2.2.5 Faktor yang Mempengaruhi pH dalam Saliva.....	21
2.2.6 Derajat Keasaman pH Saliva.....	22
2.2.7 Metode Pengukuran pH Saliva.....	22
2.3 Pengetahuan Tentang Karies.....	22
2.3.1 Pengertian Karies.....	23
2.3.2 Faktor yang Menyebabkan Karies.....	24
2.3.2.1 Gigi.....	24
2.3.2.2 Bakteri.....	24
2.3.2.3 Plak.....	24
2.3.2.4 Waktu.....	25
2.3.2 Proses terjadinya karies gigi.....	26
BAB III KERANGKA KONSEP.....	29
BAB IV METODE PENELITIAN.....	31
4.1 Jenis Penelitian.....	31
4.2 Sasaran Penelitian.....	31
4.3 Sampel, Besar Sampel, dan Cara Pengambilan Sampel.....	31
4.4 Waktu Penelitian.....	32
4.5 Lokasi Penelitian.....	32
4.6 Metode Penelitian Data.....	32
4.7 Instrumen Penelitian.....	32
4.8 Prosedur Pengumpulan Data.....	33
4.9 Teknik Analisa Data.....	34
4.10 Definisi Operasional.....	34
BAB V HASIL PENGUMPULAN DATA DAN ANALISIS DATA.....	36
5.1 Gambaran Umum.....	36
5.2 Hasil Pengumpulan Data.....	36
5.2.1 Hasil Pengumpulan Data pH Saliva Sebelum dan Sesudah Merokok Kretek.....	37
5.2.2 Hasil Pengumpulan Data pH Saliva Sebelum dan Sesudah Merokok Filter.....	38
5.2.3 Hasil Pengumpulan Data pH Saliva Pada Warga yang Tidak Merokok.....	39
5.2.4 Tabulasi Silang.....	40
5.3 Analisis Data.....	41
5.3.1 Analisis Data Pengukuran pH Saliva Perokok Kretek dan Perokok Filter Sebelum dan Sesudah Merokok.....	41
BAB VI PEMBAHASAN.....	42
6.1 pH Saliva Perokok Kretek Sebelum dan Sesudah	

Merokok.....	42
6.2 pH Saliva Perokok Filter Sebelum dan Sesudah Merokok..	43
6.3. Perbedaan pH Saliva Rokok Kretek dan Rokok Filter Sebelum dan Sesudah Merokok.....	44
BAB VII SIMPULAN DAN SARAN.....	42
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	