

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL BELAKANG.....	i
HALAMAN PERSYARATAN GELAR.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN LEMBAR PENETAPAN PANITIA PENGUJI.....	iv
HALAMAN BIODATA PENELITI.....	v
HALAMAN KATA PENGANTAR.....	vi
HALAMAN ABSTRAK.....	viii
HALAMAN DAFTAR ISI.....	x
HALAMAN DAFTAR TABEL.....	xii
HALAMAN DAFTAR BAGAN.....	xiii
HALAMAN DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
HALAMAN DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Karies Gigi.....	9
2.1.1 Pengertian Karies Gigi.....	9
2.1.2 Etiologi Karies Gigi.....	9
2.1.3 Proses Karies Gigi.....	11
2.1.4 Pencegahan Karies.....	11
2.2 Saliva.....	14
2.2.1 Pengertian Saliva.....	14
2.2.2 Fungsi Saliva.....	15
2.2.3 Komposisi Saliva.....	15
2.3 Hubungan Saliva Dengan Karies Gigi.....	15
2.4 pH Saliva.....	16
2.4.1 Pengertian pH Saliva.....	16
2.4.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi pH Saliva.....	16
2.5 Proses Penyadapan Nira Aren.....	17
2.6 Minuman Tuak.....	18
2.6.1 Pengertian Minuman Tuak.....	18
2.6.2 Kandungan Minuman Tuak.....	18
2.6.3 Manfaat Tuak Bagi Kesehatan.....	19
2.6.4 Frekuensi Konsumsi Tuak.....	20
2.6.5 Kuantitas Konsumsi Tuak.....	21
2.6.6 Waktu Konsumsi Tuak.....	22
2.7 Hubungan Minuman Tuak dengan Karies Gigi.....	22

BAB 3 KERANGKA KONSEP.....	25
3.1 Kerangka Konsep.....	25
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	27
4.1 Jenis Penelitian.....	27
4.2 Populasi dan Sampel.....	27
4.3 Karakteristik Responden.....	29
4.4 Lokasi Penelitian.....	29
4.5 Waktu Penelitian.....	29
4.6 Variabel Penelitian.....	29
4.7 Metode Pengumpulan Data.....	29
4.8 Instrumen Pengumpulan Data.....	30
4.9 Teknik Pengumpulan Data.....	30
4.10 Alur Penelitian.....	32
4.11 Teknik Analisa Data.....	33
4.12 Definisi Operasional.....	33
BAB 6 PEMBAHASAN.....	39
6.1 pH Saliva Sebelum dan Sesudah Minum Tuak Manis.....	39
6.2 pH Saliva Sebelum dan Sesudah Minum Tuak Pahit.....	40
6.3 Menganalisis pH Saliva Minum Tuak Manis dan Tuak Pahit.....	41
BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN.....	43
7.1 Simpulan.....	43
7.2 Saran.....	43

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN**

