

DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
1. Manfaat Teoritis.....	5
2. Manfaat Praktis.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Landasan Teori	6
1. Saliva	6
a. Definisi Saliva.....	6
b. Komposisi Saliva	9
c. Fungsi Saliva.....	9
d. Kecepatan Sekresi Saliva.....	12
e. Pengaturan pH Saliva.....	13
f. Akibat Penurunan pH Saliva.....	16
2. Asap	17
a. Pengertian Asap	17
b. Pengasapan Ikan	19
3. Hubungan Paparan Asap Dengan Derajat Keasaman (pH) Saliva	22
B. Kerangka Teori.....	26
C. Kerangka Konsep	27
D. Hipotesis	27
BAB III METODE PENELITIAN	28
A. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	28
B. Variabel dan Definisi Operasional	28
1. Variabel.....	28
2. Definisi Operasional	29
C. Populasi dan Sampel.....	30

1. Populasi.....	30
2. Sampel	30
D. Instrumen dan Bahan Penelitian.....	31
1. Instrumen Penelitian	31
2. Bahan Penelitian	32
E. Cara Penelitian.....	32
F. Tempat dan Waktu Penelitian	34
G. Alur Penelitian.....	34
H. Analisis Data	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
A. Hasil Penelitian.....	36
B. Pembahasan	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	42
A. Kesimpulan.....	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	44
Lampiran	47

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Bahan Senyawa Utama pada Asap.....	19
Tabel 4.1	Hasil uji normalitas dan homogenitas varian data pH saliva.....	36
Tabel 4.2	Hasil <i>uji Mann Whitney</i> pengaruh paparan asap terhadap pH saliva	37
Tabel 4.3	Hasil uji normalitas dan homogenitas varian data pH saliva dan lama kerja pekerja pengasapan ikan.....	37
Tabel 4.4	Hubungan lama kerja dengan pH saliva pekerja pengasapan ikan di Desa Bandarharjo Semarang.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kelenjar Parotis.....	6
Gambar 2.2	Kelenjar Submandibula.....	7
Gambar 2.3	Kelenjar Sublingualis.....	8
Gambar 2.4	Hubungan antara pengasapan ikan, pH saliva dan kesehatan rongga mulut.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Persetujuan Sampel.....	48
Lampiran 2	Formulir Data.....	52
Lampiran 3	Hasil Output Pengolahan Data SPSS.....	53
Lampiran 4	Dokumentasi Penelitian.....	58
Lampiran 5	Surat Izin Penelitian.....	60
Lampiran 6	Ethical Clearance.....	62