

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN KEASLIAN.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Keaslian Penelitian	5
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka.....	8
1. Pulpa Gigi	8
2. Kaping Pulpa.....	10
3. Tanaman Nanas	15
4. Uji Sitotoksitas	17
B. Landasan Teori	19
C. Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN.....	22
A. Jenis Penelitian.....	22
B. Identifikasi Variabel	22
1. Variabel Pengaruh.....	22
2. Variabel Terpengaruh.....	22
3. Variabel Terkendali.....	22
4. Variabel Tak Terkendali	22
C. Definisi Operasional.....	22
D. Sampel dan Subjek Penelitian	23
E. Bahan dan Alat Penelitian	23
1. Bahan.....	23
2. Alat.....	24
F. Jalannya Penelitian.....	25
1. Permohonan <i>ethical clearance</i>	25
2. Pengajuan surat izin penelitian.....	25

3. Pembuatan kultur sel pulpa	25
4. Determinasi bonggol buah nanas	27
5. Pembuatan ekstrak bonggol nanas	27
6. Pengenceran ekstrak bonggol nanas	27
7. Perlakuan terhadap sel pulpa.....	28
8. Uji sitotoksitas	28
G. Analisis Data	29
H. Alur Penelitian.....	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	31
A. Hasil Penelitian	31
B. Pembahasan	33
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	39
A. Kesimpulan	39
B. Saran.....	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN.....	46