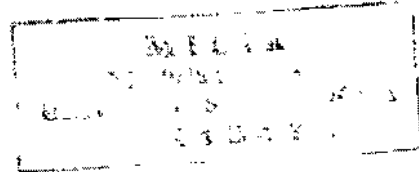


**PENGARUH BREM TERHADAP PERUBAHAN pH SALIVA  
PADA PENDERITA DENGAN RESIKO KARIES TINGGI**

**SKRIPSI**



Oleh :

**SUHARIRIN**

**029612409**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2002**

# ENGARUH BREM TERHADAP PERUBAHAN pH SALIVA PADA PENDERITA DENGAN RESIKO KARIES TINGGI

## SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk  
Menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi  
Pada Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Airlangga  
Surabaya

Oleh :

**SUHARIRIN**

**029612409**

Menyetujui :

Pembimbing I



(drg. Soejatmi Iskandar, Sp.KG.)

Pembimbing II



(drg. Adlora Soetojo, MS, Sp.KG.)

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2002**

## BAB VI

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### VI. 1. KESIMPULAN

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan :

- Adanya perbedaan pH saliva yang bermakna sebelum dan setelah makan brem.
- Pengaruh makan brem pada pH saliva penderita karies tinggi berupa penurunan pH saliva pada menit ke 2, 30 dan pada menit ke 58 mendekati pH awal kembali.

#### VI. 2. SARAN

Dengan melihat hasil penelitian ini disarankan untuk mengurangi frekuensi makan brem Hal ini dikarenakan perlakuan makan brem dapat menurunkan pH saliva, walaupun dalam penelitian ini penurunan pH rata-rata saliva yaitu dari 7,4115 menjadi 7,0735 adalah masih dalam batas pH saliva normal.