

**PENGARUH BREM TERHADAP PERUBAHAN pH SALIVA
PADA KELOMPOK MAHASISWA FKG UNAIR
DENGAN RESIKO KARIES RENDAH**

SKRIPSI



OLEH :

NOVIANA
029612362

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2001**

**PENGARUH BREM TERHADAP PERUBAHAN pH SALIVA
PADA KELOMPOK MAHASISWA FKG UNAIR
DENGAN RESIKO KARIES RENDAH**

SKRIPSI

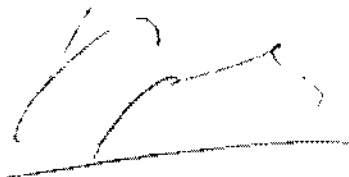
Diajukan sebagai salah satu syarat untuk
menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi
pada Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga
Surabaya

Oleh :

Noviana
029612362

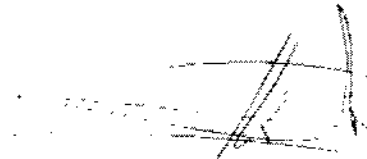
Disetujui oleh :

Pembimbing I



(drg. Sudarjani Gunawan, MS, Sp.KG.)

Pembimbing II



(drg. Sukaton, M.Kes.)

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2001**

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian untuk mengetahui pengaruh makan brem terhadap perubahan pH saliva pada 18 sampel penderita karies rendah dengan menggunakan pH meter dapat disimpulkan sebagai berikut :

- Ada perbedaan pH saliva yang bermakna sebelum dan setelah makan Brem.
- Pengaruh makan Brem pada mahasiswa FKG UNAIR dengan resiko karies rendah berupa penurunan pH saliva pada menit ke 5, 10 dan pada menit ke 15 mendekati pH awal kembali.

5.2. Saran

Dengan melihat hasil penelitian ini disarankan untuk melakukan penelitian lebih lanjut mengenai perubahan pH saliva setelah mengkonsumsi brem jenis lain dengan kandungan, jumlah karbohidrat, frekuensi, cara makan, dan merk Brem yang berbeda.