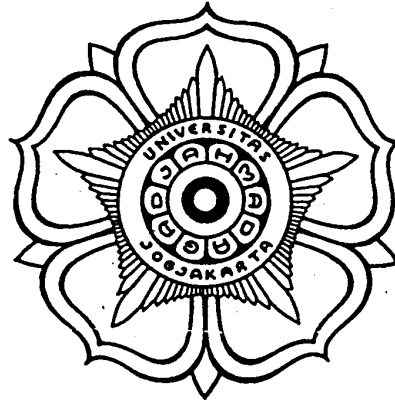


**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS ANTARA PEMAKAIAN FISIOTERAPI  
SINAR INFRA MERAH DENGAN MICRO WAVE DIATHERMI DALAM  
MENGURANGI GEJALA TRISMUS PADA PASCA BEDAH  
GIGI IMPAKSI MOLAR TIGA RAHANG BAWAH**

**Karya Tulis Ilmiah**  
**Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk**  
**mencapai sebutan Dokter Gigi Spesialis I**  
**Program Studi Ilmu Bedah Mulut**  
**Bidang Ilmu Kedokteran Gigi**



**Diajukan oleh :**  
**Zainal Efendi**  
**089/KG/SP/96**

**Kepada**

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS I**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2003**

## Karya Tulis Ilmiah

### PERBANDINGAN EFEKTIFITAS ANTARA PEMAKAIAN FISIOTERAPI SINAR INFRA MERAH DENGAN MICRO WAVE DIATHERMI DALAM MENGURANGI GEJALA TRISMUS PADA PASCA BEDAH GIGI IMPAKSI MOLAR RAHANG BAWAH

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :  
drg. Zainal Efendi

Telah dipertahankan didepan Tim Penguji  
Pada tanggal 21 Oktober 2003  
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

### Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama



Dr.drg. Setyo Harnowo, Sp BM., FICD

Anggota Tim Penguji lain



Prof. Dr. Sunardi Mangunjaya, drg., Sp BM

Pembimbing Pendamping I



drg. M. Masykur Rahmat, Sp BM



drg. Muslich Asmordjo, S.U., Sp BM


Pembimbing Pendamping II



drg. H. Soelistiono, Sp. BM

Yogyakarta, 21 Oktober 2003

Universitas Gadjah Mada  
Fakultas Kedokteran Gigi  
Dekan/Penanggungjawab PPDGS-I



Prof. Dr. Sudibyo, drg., S.U., Sp Perio.