

Acrylic RESIN

GLASS FIBER

kk
KRA
KB.95/11
Fre
P

**PERBEDAAN KEKUATAN IMPAK
RESIN AKRILIK *HEAT CURED*
DENGAN PENAMBAHAN *GLASS FIBER*
JENIS ANYAMAN DAN SERAT**

SKRIPSI

MILIK
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA



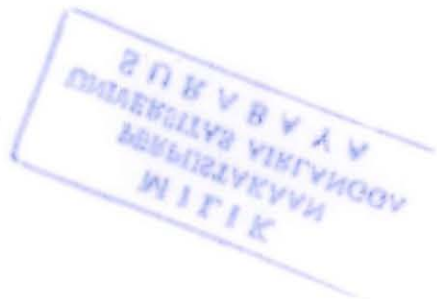
Oleh:

Frederick A T
NIM: 020710068

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA BHMN
SURABAYA
2011**

SKRIPSI
DITUNJANG
DIPERUNTUKAN MENYEMPURNAKAN
KUALITAS PENELITIAN DAN
PENGABDIAN MASYARAKAT

FAKULTAS TEKNIK
INFORMATIKA



201521

TEMA PENELITIAN DAN PENGABDIAN
MASYARAKAT BERKUALITAS
DIPERUNTUKAN MENYEMPURNAKAN
KUALITAS PENELITIAN DAN
PENGABDIAN MASYARAKAT

LEMBAR PENGESAHAN

**PERBEDAAN KEKUATAN IMPAK
RESIN AKRILIK *HEAT CURED*
DENGAN PENAMBAHAN *GLASS FIBER*
JENIS ANYAMAN DAN SERAT**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan
Pendidikan Dokter Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga Surabaya

Oleh:

Frederick A T
NIM: 020710068

Menyetujui

Pembimbing Utama



(R. Moh. Yogiartono, drg., M. Kes.)
NIP. 195602031984031004

Pembimbing Serta



(Soebagio, drg., M. Kes.)
NIP. 195610191984031002

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA BHMN
SURABAYA
2011**

REVISI

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS
REVISI KATAKUNYA MAKROKOSMOS

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

Skripsi ini telah diuji pada tanggal 5 Januari 2011

PANITIA PENGUJI SKRIPSI

- 1. Sri Yogyarti, drg., MS (ketua penguji)**
- 2. R. Helal Soekartono, drg., M.Kes (sekretaris)**
- 3. R. Moh. Yogiartono, drg., M.Kes (pembimbing utama)**
- 4. Soebagio, drg., M.Kes (pembimbing serta)**
- 5. Titien Hary A., drg., M.Kes (anggota)**

UCAPAN TERIMA KASIH

Pertama-tama saya panjatkan puji syukur pada Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan.

Perkenankanlah saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. R.M. Coen Pramono Danudiningrat, drg.,SU.,Sp.BM (K) selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga yang telah memberi kesempatan untuk menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga. dan Prof. Dr. H. Ruslan Effendy, drg., MS.,SpKG (K) selaku Mantan Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga yang telah memberi kesempatan untuk menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
2. Asti Meizarini, drg., MS selaku Ketua Departemen Ilmu Material Kedokteran Gigi yang telah memberi ijin untuk pembuatan skripsi.
3. R. Moh. Yogiartono, drg., M.Kes sebagai pembimbing utama.
4. Soebagio, drg., M.Kes sebagai pembimbing serta.
5. Sri Yogyarti, drg., MS sebagai ketua penguji skripsi
6. R. Helal Soekartono, drg., M.Kes sebagai sekretaris penguji skripsi
7. Titien Hary A., drg., M.Kes sebagai panitia penguji skripsi.
8. Orang tua saya, atas doa dan bimbingannya, serta dukungan moral dan materi kepada saya dalam pengerjaan skripsi ini dan Adi Hapsoro, drg., MS yang telah membantu dalam pembuatan statistik data penelitian.

Surabaya, 4 Januari 2011

PENULIS