

TUGAS AKHIR

**TEKNIK PEMBUATAN *HOLLOW BULB*
OBTURATOR DENGAN BAHAN TAWAS (*ALUM
CRYSTAL*)**



Oleh:

ASKIA PRIMA EKA RAMADANI

NIM. 151710513031

PROGRAM STUDI DIPLOMA III

TEKNIK GIGI

FAKULTAS VOKASI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA

2020

LEMBAR PENGESAHAN

**TEKNIK PEMBUATAN *HOLLOW BULB*
OBTURATOR DENGAN BAHAN TAWAS (*ALUM
CRYSTAL*)**

**Tugas Akhir Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam
Menyelesaikan Pendidikan Program Studi Diploma III Teknik Gigi
Fakultas Vokasi Universitas Airlangga**

Oleh :

ASKIA PRIMA EKA RAMADANI

NIM. 151710513031

Surabaya, 3 Juli 2020

Menyetujui :

Pembimbing Utama



**Mia Laksmi Lita Rosa, drg., MKes
NIP. 196010031987012001**

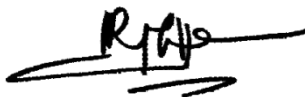
Pembimbing Serta



**Okti Setyowati, drg., MKes
NIP. 195910181986012001**

Mengetahui :

**Koordinator Program Studi D-III
Teknik Gigi**



**Sri Redjeki Indiani, drg., MKes
NIP. 196102141987012001**

KATA PENGANTAR

Dengan segala kerendahan hati saya panjatkan puji syukur kehadirat Allah Subhanahu Wata'ala yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Teknik Pembuatan *Hollow Bulb Obturator* dengan Bahan Tawas (*Alum Crystal*)" yang merupakan salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Pendidikan Diploma III Teknik Gigi Universitas Airlangga Surabaya.

Pada kesempatan ini saya ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. Dr. H. Widi Hidayat, SE, M.Si., Ak., CMA., CA selaku Dekan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga.
2. Eni Inayati, drg., M.Kes selaku Ketua Departemen Kesehatan Fakultas Vokasi UNAIR.
3. Sri Redjeki, drg., M.Kes selaku Koordinator Program Studi Diploma III Teknik Gigi Fakultas Vokasi UNAIR.
4. Mia Laksmi Lita Rosa, drg., M.Kes selaku Pembimbing Utama yang telah bersedia meluangkan waktu dan pikiran untuk membimbing serta memberi masukan dan motivasi dalam penyusunan Tugas Akhir ini hingga dapat terselesaikan tepat pada waktunya. Terima kasih banyak atas waktu, ilmu, bimbingan serta perhatian yang telah diberikan.

5. Okti Setyowati, drg., M.Kes selaku Pembimbing Serta yang membantu dalam pengerjaan Tugas Akhir ini hingga dapat terselesaikan tepat pada waktunya. Terima kasih atas waktu, ilmu, bimbingan serta do'a yang telah diberikan.
6. Sri Wahjuni, drg., M.Kes selaku dosen wali yang telah memberi motivasi serta do'a hingga terselesaikan Tugas Akhir ini.
7. Seluruh dosen D3 Teknik Gigi yang selalu memberikan bimbingan, semangat, motivasi dan do'a.
8. Kedua orang tua penulis, Bapak Bambang Puguh dan Ibu Umi Ulva yang senantiasa memberikan do'a, nasihat, semangat, serta motivasi.
9. Teman hidupku, Lia, Ira, Diaz, Rherhe, Vera dan Dita yang selalu memberikan semangat dan teman-teman Conical 2017 yang selalu memberikan support dan do'anya.

Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna dan masih banyak kekurangan yang perlu diperbaiki. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.

Surabaya, 3 Juli 2020

Penulis