



### **BIODATA PENULIS**

Nama :Tri Oktavia  
Nim 2112401027  
Tempat/Tanggal Lahir :BedengTiga, 08 Oktober 2003  
Agama : Islam  
JenisKelamin :Perempuan  
Jurusan :Teknik Gigi  
TahunAjaran :2023/2024  
Alamat :Bedeng Tiga, Kec.Warkuk Ranau Selatan Kab.  
OKU Selatan

### **RiwayatPendidikan**

1. SD (2009-2015) :SDN 01 Bedeng Tiga  
2. SMP(2015-2018) :SMPN 01 Warkuk Ranau Selatan  
3. SMA(2018-2021) :SMAN 01 Ranau Tengah  
4. DIII (2021-2024) :Politeknik Kesehatan Tanjungkarang  
Jurusan Teknik Gigi

**LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL**

Karya Tulis Ilmiah

**PEMBUATAN GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPASAN AKRILIK RAHANG  
BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 1  
DENGAN KASUS MESIOVERSI GIGI 47  
(LAPORAN KASUS)**

Penulis

**TRIOKTAVIA / NIM : 2112401027**

Telah diterima dan disetujui oleh tim pembimbing Laporan Karya Tulis Ilmiah  
Program Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik  
Gigi Bandar Lampung, 11 Juni 2024

Disetujui oleh :

Tim pembimbing KTI

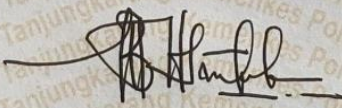


**Kemenkes  
Poltekkes Tanjungkarang**

PEMBIMBING UTAMA

drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc  
NIP.198112212009121001

PEMBIMBING PENDAMPING

  
drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes.

NIP.195911101993112001

Mengetahui

Penanggung Jawab KTI

  
drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc  
NIP. 19811221 200912 1001

**LEMBAR PENGESAHAN**

Karya Tulis Ilmiah

**PEMBUATAN GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPASAN AKRILIK RAHANG  
BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 1  
DENGAN KASUS MESIOVERSI GIGI 47  
(LAPORAN KASUS)**

Penulis

**TRIOKTAVIA / NIM : 2112401027**

Diterima dan disahkan oleh tim penguji Karya Tulis Ilmiah Program Diploma  
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi, sebagai  
persyaratan menyelesaikan pendidikan Diploma III

Bandar Lampung, 11 Juni 2024

Disetujui oleh,  
Penguji Utama



**Kemenkes  
Poltekkes Tanjungkarang**

drg. Suryani Catur Suprapti, M.Kes.  
NIP.19660913199301

Penguji Pendamping I

drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc  
NIP.198112212009121001

Penguji Pendamping II

drg. Bintang H Simbolon, M.Kes  
NIP. 195911101993112001

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Gigi  
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

drg. Suryani Catur Suprapti, M.Kes.  
NIP.196609131993012001



## LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Tri Oktavia  
Nim : 2112401027  
Program Studi / Jurusan : D-III Teknik Gigi

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul :

**“PEMBUATAN GITITIRUAN SEBAGIAN LEPASAN AKRILIK RAHANG  
BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI I  
DENGAN KASUS MESIOVERSI GIGI 47”**

Apabila suatu saat nanti terbukti sayamelakukan plagiat maka saya akan Menerima sangsi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar benarnya,

Bandar Lampung, Juni 2024



*TriOktavia*  
TriOktavia

## KATA PENGANTAR

Pujisyukur atas kehadiran AllahSWT, atas segala berkat rahmat dan karunia-nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul **“PEMBUATAN GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPASAN AKRILIK RAHANG BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI I DENGAN KASUS MESIOVERSI GIGI 47”**. Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini penulis ajukan sebagai salahsatu syarat kelulusan pada program Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi. Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, penulis mendapat banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu dengan setulus hati yang paling dalam penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Keluarga tercinta ibu Nurlela, kakak saya Eko Budiyanah, Dita Ayu Rahmawati, Riska Noviyantika dan Muhammad Rosul yang selalu mendoakan dan memberi dukungan semangat yang luar biasa dengan penuh ketulusan kepada penulis, serta memberikan dukungan secara moral maupun doa dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
2. drg. Suryani Catur S, M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang dan selaku penguji utama yang telah memberikan saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc selaku dosen pembimbing utama yang telah bersedia meluangkan waktu ditengah-tengah kesibukannya untuk membimbing, mengarahkan, dan memberi saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. drg. Bintang H Simbolon, M.Kes selaku dosen pembimbing pendamping yang telah bersedia meluangkan waktu ditengah-tengah kesibukannya untuk membimbing, mengarahkan, dan memberi saran serta nasehat yang membangun Juga selaku dokter gigi yang telah mengizinkan penulis untuk mengangkat kasus sebagai Karya Tulis Ilmiah sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. drg. Sri Wahyuni, M.Pd selaku dosen pembimbing akademik yang telah

membimbing dan memberi saran serta nasehat sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

6. drg. Kiki Retno Apriyani selaku dokter penanganan pasien laporan kasus yang telah mengizinkan penulis untuk mengangkat kasus sebagai Laporan Tugas Akhir sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
7. Seluruh dosen pengajar dan staff Jurusan Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tangjungkarang yang telah memberikan banyak ilmu, semangat, dan nasehat kepada penulis.
8. Terimakasih banyak untuk sahabat saya Sintia, Tiara, Nada, Dina, Salsa, Enjel, Nabila, Sefti dan Rifay yang selalu mendengarkan keluh kesah penulis dalam Menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
9. Terimakasih untuk teman dekat saya Dila, Meylan, Nita, Heni, almVivah, Maylany, Aurum, Esty dan Amelia yang selalu mendengarkan keluh kesah Penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
10. Teman-teman seperjuangan Teknik Gigi angkatan 2021 serta keluarga asuh yang selalu memberikan semangat kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna. Penulis berharap agar Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat khususnya bagi mahasiswa Jurusan Teknik Gigi. Penulis mengharapkan adanya kritik dan saran dari semua pihak yang bersifat membangun untuk kesempurnaan Laporan Tugas Akhir ini, sehingga bermanfaat bagi pembaca dan perkembangan ilmu pengetahuan.

Bandar Lampung, 11 Juni 2024

Tri Oktavia