



BIODATA PENULIS

Nama : Febriatma Fegi Triarsi
NIM : 1812401026
Tempat/Tanggal Lahir : Way kanan, 16 Februari 2001
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Jurusan : Teknik Gigi
Tahun Ajaran : 2020/2021
Alamat : Way Tuba, RT/RW 001/001 Kelurahan Way Tuba,
Kecamatan Way Tuba, Kabupaten Way Kanan,
Provinsi Lampung

RIWAYAT PENDIDIKAN

1. SD (2005-2006) : TK Tiga Serangkai
2. SD (2006-2012) : SD Negeri 01 Way Tuba
3. SMP (2012-2015) : SMP Pembangunan Way Tuba
4. SMA (2015-2018) : SMA Negeri 01 Way Tuba
5. DIII (2018-2021) : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi

LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL

**PROSEDUR PEMBUATAN FLEXI DENTURE NILON TERMOPLASTIK RAHANG
BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI I
DISERTAI EDENTULOUS AREA YANG SEMPIT
(LAPORAN KASUS)**

Karya Tulis Ilmiah

Penulis :

FEBRIATMA FEGI TRIARSI / NIM : 1812401026

Telah diterima dan disetujui oleh tim pembimbing Karya Tulis Ilmiah Program Studi Diploma
III Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Jurusan Teknik Gigi

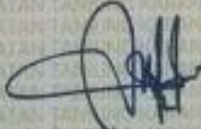
Bandar Lampung, 03 Mei 2021

Disetujui oleh :

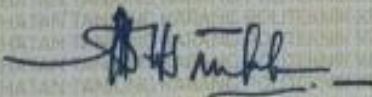
PEMBIMBING UTAMA


drg. Suryani Catur S. M. Kes
NIP. 19660913 199301 2 001

PEMBIMBING PENDAMPING


drg. Rolis Anggi Wurianti, Sp. PM
NIP. 19790913 200902 2 002

Mengetahui
Penanggung jawab KTI


drg. Bintang H. Simbolon, M. Kes
NIP. 19591110199311 2 001

LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL

Karya Tulis Ilmiah

PROSEDUR PEMBUATAN *FLEXI DENTURE* NILON TERMOPLASTIK RAHANG BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 1 DISERTAI *EDENTULOUS* AREA YANG SEMPIT (LAPORAN KASUS)

Penulis

FEBRIATMA FEGI TRIARSI / NIM : 1812401026

Telah diterima dan disetujui tim pembimbing Karya Tulis Ilmiah Program Studi Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi untuk diseminarkan

Bandar Lampung, 03 Mei 2021

Disetujui oleh,

Tim Pembimbing KTI

PEMBIMBING UTAMA

drg. Suryani Catur S, M. Kes

NIP. 19660913 199301 2001

PEMBIMBING PENDAMPING

drg. Rolis Anggi Wurianti, Sp. PM

NIP. 19790913 200902 200 2

Mengetahui,

Penanggung jawab KTI

drg. Bintang H. Simbolon, M. Kes

NIP. 19591110199311 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

**PROSEDUR PEMBUATAN FLEXI DENTURE NILON TERMOPLASTIK
RAHANG BAWAH KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 1
DISERTAI EDENTULOUS AREA YANG SEMPIT
(LAPORAN KASUS)**


Penulis

FEBRIATMA FEGI TRIARSI/NIM : 1812401026

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

Bundar Lampung, September 2021

Penguji Utama


drg. Sri Wahyuni, M.Pd
NIP. 19660921 199203 2 001

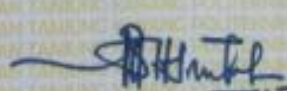
Penguji Pendamping I


drg. Suryani Catur S, M.kes
NIP. 19660913 199311 2 001

Penguji Pendamping II


drg. Rolis Anggi Wurianti, Sp.PM
NIP. 19790913 200902 2 002

Mengetahui
Penanggung jawab KTI


drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes
NIP. 19591119 199311 2 001

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Febriatma Fegi Triarsi

NIM : 1812401026

Jurusan : D3 Teknik Gigi

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

“PROSEDUR PEMBUATAN *FLEXI DENTURE* NILON TERMOPLASTIK RAHANG BAWAH KLASFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 1 DISERTAI *EDENTULOUS AREA* YANG SEMPIT”

Apa bila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, September 2021



Febriatma Fegi Triarsi

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbilalamin puji syukur penulis ucapkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan berbagai nikmat dan rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Prosedur pembuatan *Flexi denture* nilon termoplastik rahang bawah klasifikasi Kennedy kelas III modifikasi 1 disertai edentulous area yang semioit” Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini penulis ajukan sebagai salah satu syarat kelulusan pada program Studi Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi. Dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah penulis banyak mendapat bimbingan, bantuan, dukungan, dan motivasi dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan terimakasih yang tulus dan ikhlas kepada:

1. Kepada kedua orang tua tercinta, Bapak Sudarman (Alm) dan Ibu Musi Herlina disertai kakakku Adi Prasega, Treando Grusba disertai mbak iparku Yuli winarni dan Fadila yang selalu dan tak pernah bosan untuk mendoakan, memberi semangat dan kasih sayang yang begitu besar kepada penulis, disertai telah memberikan dukungan baik moral, spiritual maupun materil dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
2. drg. Suryani Catur S, M. Kes selaku pembimbing utama yang telah memberikan banyak saran disertai nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. drg. Rolis Anggi Wurianti, Sp. PM selaku pembimbing pendamping yang telah memberikan saran disertai nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. drg. Sri Wahyuni, M. Pd selaku penguji utama yang telah bersedia memberikan nasehat disertai keritik dan saran sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. drg. Nil Luh Putu Astika Dewi yang telah memberikan waktu dan mendukung dalam pengerjaan disertai member saran seta masukan dalam pengerjaan Karya Tulis Ilmiah ini.
6. Seluruh dosen dan staf Jurusan Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang, terimakasih telah mendidik, memberikan motivasi dan ilmu pengetahuan selama perkuliahan.

7. Terimakasih juga kepada Masnya yang telah membantu, mendoakan disertai memberikan semangat dan motivasi.
8. Teman-teman seperjuangan Teknik Gigi 18, yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu, terimakasih atas kebersamaan, bantuan dan dukungan kuliah, kebersamaan ini akan selalu menjadi kenangan yang tak terlupakan, dan semoga kebaikan hati kalian dibalas oleh Allah SWT (Aamiin).
9. Tak lupa untuk almamater tercinta yang menjadi kebanggaan dan jati diri sebagai mahasiswa Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang.
10. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari atas keterbatasan pengetahuan dan kemampuan yang ada sehingga masih terdapat kekurangan baik isi maupun penggunaan kalimat yang kurang tepat dalam pemaparan karya tulis ilmiah ini. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak untuk kesempurnaan Karya Tulis Ilmiah. Semoga hasil Karya Tulis Ilmiah ini dapat diterima dan memberikan manfaat bagi penulis, institusi Pendidikan dan masyarakat yang telah membacanya.

Bandar Lampung, September 2021

Penulis