



BIODATA PENULIS

Nama : Dumeri
NIM : 1712401028
Tempat/TanggalLahir : Brebes, 20 Februari 1998
Agama : Islam
JenisKelamin : Laki-laki
Jurusan : Teknik Gigi
TahunAjaran : 2019/2020
Alamat : Jl. Syamratulangi no. 33

RIWAYAT PENDIDIKAN

1. SD (2005-2011) : SDN5 Penengahan Raya
2. SMP (2011-2014) : SMPN10 Bandar Lampung
3. SMA (2014-2017) : SMA14 Bandar Lampung
4. DIII (2017-2020) : Politeknik Kesehatan TanjungKarang
Jurusan Teknik Gigi

LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL

Karya Tulis Ilmiah

**PROSEDUR PEMBUATAN FLEXIBLE DENTURE RAHANG
ATAS KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI I
PADA KASUS GIGI ANTERIOR PROTRUSIF DISERTAI
EKSTRUSI DAN DIASTEMA
(Studi Model)**

Penulis :

DUMERI/ NIM : 1712401028

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

Bandar Lampung, Mei 2020

Disetujui oleh,

PEMBIMBING UTAMA

drg. Sri Wahyuni, M.Pd
NIP.196609241992032001

PEMBIMBING PENDAMPING

drg. Yan Farij

Mengetahui
Penanggung jawab KTI

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

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

PROSEDUR PEMBUATAN FLEXIBLE DENTURE RAHANG ATAS KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI I PADA KASUS GIGI ANTERIOR PROTRUSIF DISERTAI EKSTRUSI DAN DIASTEMA

(Studi Model)

Penulis:

DUMERI

NIM : 1712401028

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah Ujian Akhir Program Diploma Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi sebagai persyaratan menyelesaikan pendidikan diploma III

Bandar Lampung, 15 Agustus 2020

Penguji utama


drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc

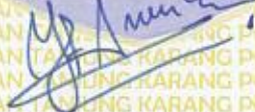
NIP. 1981122120091211001

Penguji Pendamping I


drg. Sri Wahyuni, M.Pd

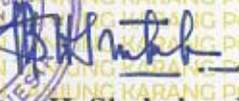
NIP. 196609241992032001

Penguji Pendamping II


drg. Yan Farij

Mengetahui

**Ketua Jurusan Teknik Gigi
Politeknik Kesehatan Tanjung karang**


drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes

NIP. 195911101993112001

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama : Dumeri

NIM : 1712401028

Jurusan : Teknik Gigi

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan karya tulis ilmiah yang berjudul :

Prosedur Pembuatan Flexible Denture Rahang Atas klasifikasi Kennedy Kelas III Modifikasi 1 Pada Kasus Gigi Anterior Protrusif Disertai Ekstrusi Dan Diastema.

Apabila 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, Mei 2020



KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbilalamin puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul **“Prosedur Pembuatan *Flexi Denture* Rahang Atas Klasifikasi Kennedy Kelas III Modifikasi I Pada Kasus Gigi Anterior *Protrusif* Disertai Ekstrusi dan Diastema”**

Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini penulis ajukan sebagai salah satu syarat kelulusan pada program Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknik Gigi. Penulis berharap agar hasil Karya Tulis Ilmiah ini tidak hanya memiliki arti sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan tetapi menjadi sesuatu yang bermanfaat bagi penulis maupun pembaca. Dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah penulis banyak mendapatkan bimbingan, bantuan, dukungan dan motivasi dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan terimakasih yang tulus dan ikhlas kepada :

1. Allah SWT karena rahmat dan ridho-Nya penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini dengan baik.
2. Kedua orangtua tercinta Ayah Sar'an dan Ibu Casmirah yang selalu tak pernah bosan untuk mendoakan, memberi semangat, menasehati dan kasih sayang yang begitu besar kepada penulis, serta telah memberikan dukungan baik moral, spiritual maupun material dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. drg. Bintang H Simbolon, M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjung Karang yang telah membimbing dan memberikan saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. drg. Sri Wahyuni, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah memberikan saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. drg. Yan Farij selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

6. drg. Agung Priyambodo S,P.Pros selaku dokter gigi RSGM Yarsi Jakarta yang telah mengizinkan penulis untuk mengangkat kasus sebagai Karya Tulis Ilmiah.
7. Seluruh dosen dan staf Jurusan Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjung Karang terimakasih telah mendidik, memberikan motivasi dan ilmu pengetahuan selama perkuliahan.
8. Adik saya M Faisal dan Ahmad Bagas Ar-raffi serta bibi saya dan keponakan saya terimakasih atas doa nya.
9. Kepada Rizka Thorika selaku rekan partner saya dan keluarga terima kasih banyak yang selama ini telah mendoakan, menasehati, memberi dukungan serta memberi semangat yang tiada henti kepada saya.
10. Keluarga asuh di kampus Terimakasih atas doa dan dukungan kalian.
11. Teman seperjuangan Teknik Gigi 17 yang tidak bisa saya sebutkan satu per satu, terimakasih telah menjadi keluarga selama tiga tahun ini yang selalu memberikan kebersamaan dan menjadi kenangan yang tak terlupakan.
12. Serta teman seperjuangan Pkl di RSGM Yarsi, Faisal, Riskya, Mamay, Fitri yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.

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 ini. Semoga hasil Karya Tulis Ilmiah ini dapat diterima dan memberi manfaat bagi penulis, institusi pendidikan dan masyarakat yang telah membacanya.

Bandar lampung, Mei 2020

Penulis