

# **BIODATA PENULIS**

Nama : Putri Sulistiyani

NIM : 1812401018

Tempat/TanggalLahir : Ambarawa, 14 Maret 2001

Agama : Islam

JenisKelamin : Perempuan Jurusan : Teknik Gigi

TahunAjaran : 2018/2019

Alamat : Jl. Dipenogoro, Sidodadi RT/001 RW/002,

Kecamatan Pardasuka, Kabupaten Pringsewu,

Lampung

# **RIWAYAT PENDIDIKAN**

1. TK (2005-2006) : TK Nurul Falah, Pujodadi

2. SD (2006-2012) : SD Negeri 4 Pujodadi

3. SMP (2012-2015) : SMP Negeri 1 Ambarawa

4. SMA (2015-2018) : SMA Negeri 1 Gadingrejo

5. DIII (2018-2021) : Politeknik Kesehatan TanjungKarang

Jurusan Teknik Gigi

## LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL

Karya Tulis Ilmiah

# PROSEDUR PEMBUATAN FLEXY DENTURE RAHANG ATAS KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 2 DENGAN KASUS RESORBSI TULANG ALVEOLAR DAN MIGRASI (LAPORAN KASUS)

Penulis

PUTRI SULISTIYANI/ NIM: 1812401014

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

Bandar Lampung, 12 Februari 2021

Disetujui oleh,

Tim Pembimbing KTI

PEMBIMBING UTAMA

drg. Sri Wahyuni, M.Pd NIP . 19660924 199203 2 001

PEMBIMBING PENDAMPING

drg. Yan Farij

Mengetahui Penanggung jawab KTI

drg. Bintang H. Simbolon, M.Kes NIP . 19591110 199311 2 001

### LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

# PROSEDUR PEMBUATAN FLEXY DENTURE RAHANG ATAS KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 2 DENGAN KASUS RESORBSI TULANG ALVEOLAR DAN MIGRASI (LAPORAN KASUS)

Penulis

# PUTRI SULISTIYANI/NIM: 1812491014

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

> Bandar Lampung, 20 September 2021 Penguji Utama

> > drg. Arvudhi Armis, M.D.Sc NIP. 19811221 2009121001

> > > Penguji Pendamping I

drg. Sri Wahyuni, M.Pd NIP, 19660924 199203 2 001

Penguji Pendamping II

drg. Yan Farij

Mengetahui Ketua Jurusan Tekik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

org. Bintang H. Simbolon, M.Kes NIP 19591110 199311 2 001

## LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama

: Putri Sulistiyani

NIM

: 1812401014

Program Studi/Jurusan

: DIII Teknik Gigi

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

# "PROSEDUR PEMBUATAN FLEXY DENTURE RAHANG ATAS KLASIFIKASI KENNEDY KELAS III MODIFIKASI 2 DENGAN KASUS RESORBSI TULANG ALVEOLAR DAN MIGRASI"

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

Demikian surat pernyataan saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, 29 Juli 2021

Putri Sulistiyani

32E59AJX386209836

## **KATA PENGANTAR**

Bismillahirrahmanirrahim, alhamdulillahirabbalalamin puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul "Prosedur Pembuatan *Flexy Denture* Rahang Atas Klasifikasi Kennedy Kelas III Modifikasi 2 dengan Kasus Resorbsi Tulang Alveolar dan Migrasi"

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 iti 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 orang tua tercinta, Bapak Agus Sulistio dan Ibu Mutriyani 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.
- drg. Yan Farij selaku Dosen Pembimbing Pendamping dan dokter gigi klinik Gemari II Teluk Betung, Bandar Lampung yang telah mengizinkan penulis untuk mengangkat kasus sebagai Karya Tulis Ilmiah dan

- memberikan saran serta nasehat yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
- 6. drg. Aryudhi Armis, M.D.Sc selaku dosen penguji utama yang telah memberikan saran, bimbingan, serta nasehat sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
- 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 tercinta Aditya, serta tante saya Nastiti Rahayu terimakasih atas doa nya dan memberikan dukungan baik moral, spiritual maupun material dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
- 9. Kepada Mila Agustian, Eka Rahayu, Ervina Tri Sundari, dan Putri Nabila 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 18 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.

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, 6 Agustus 2021

Penulis