

**GAMBARAN ESTIMASI USIA BIOLOGIS DENGAN MENGGUNAKAN
METODE BLENKIN-TAYLOR (MODIFIKASI SISTEM DEMIRJIAN)
DI KOTA MADYA SEMARANG**

Karya Tulis Ilmiah

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran Gigi



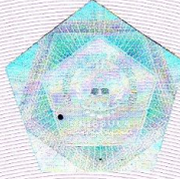
Oleh :

Devina Vedayumna Wisaputri

31101600571

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

2020



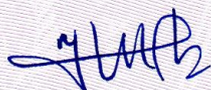
KARYA TULIS ILMIAH
GAMBARAN ESTIMASI USIA BIOLOGIS DENGAN MENGGUNAKAN
METODE BLENKIN-TAYLOR (MODIFIKASI SISTEM DEMIRJIAN)
DI KOTA MADYA SEMARANG

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
Devina Vedayumna Wisaputri
31101600571

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 04 Februari 2020
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji


drg. R. Rama Putranto, M. Kes, Ph.D, Sp.OF

Anggota Tim Penguji I


drg. Niluh Ringga Woroprobosari, M.Kes

Anggota Tim Penguji II


drg. Moh. Husnun Niam, Amd.Kom

Semarang,
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Islam Sultan Agung
Dekan,


drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D
NIK. 231014025

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Devina Vedayumna Wisaputri

NIM : 31101600571

Dengan ini saya nyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul:

**GAMBARAN ESTIMASI USIA BIOLOGIS DENGAN MENGGUNAKAN
METODE BLENKIN-TAYLOR (MODIFIKASI DEMIRJIAN) DI KOTA
MADYA SEMARANG**

Studi pada Pasien Radiografi Panoramik di Kota Semarang

Adalah benar hasil karya saya dan penuh kesadaran bahwa saya tidak melakukan tindakan plagiasi atau mengambil alih seluruh atau sebagian besar karya tulis orang lain tanpa menyebutkan sumbernya. Jika saya terbukti melakukan tindakan plagiasi, saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan aturan yang berlaku.

Semarang, 04 Februari 2020



Devina Vedayumna Wisaputri

MOTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

“Life is about humility”

PERSEMBAHAN

Karya Tulis Ilmiah ini saya persembahkan untuk:

Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Dosen Pembimbing dan Dosen Penguji

Orang Tua

Teman Terdekat

Sahabat dan Teman – teman

Semua pihak yang membantu dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah ini

PRAKATA

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat serta karunia Nya kepada kita semua. Shalawat dan salam tercurahkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW, beserta keluarga, sahabat dan para pengikutnya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah dengan lancar tanpa halangan apapun.

Skripsi berjudul Gambaran Estimasi Usia Biologis dengan Menggunakan Metode Blenkin-Taylor (Modifikasi Demirjian) pada Kota Madya Semarang (Studi pada Pasien Radiografi Panoramik di Kota Semarang) ini disusun oleh penulis sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Kedokteran Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultas Agung Semarang.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas semua bantuan dan dukungannya, kepada yang terhormat :

1. drg. Suryono, SH, MM, Ph. D selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sultan Agung Semarang yang telah memberikan ijin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
2. drg. Niluh Ringga Woroprobosari, M.Kes selaku pembimbing I yang telah meluangkan waktu, tenaga, pikiran, memberikan arahan, dukungan, nasihat, motivasi, serta doa kepada penulis selama penelitian, penyusunan, dan penyelesaian karya tulis ilmiah ini.
3. drg. Moh Husnun Niam, Amd.Kom selaku pembimbing II yang telah meluangkan waktu, tenaga, pikiran, memberikan arahan, dukungan, nasihat,

motivasi, serta doa kepada penulis selama penelitian, penyusunan, dan penyelesaian karya tulis ilmiah ini.

4. drg. R. Rama Putranto, M.Kes, Ph.D, Sp.OF selaku penguji yang telah meluangkan waktu, tenaga, pikiran, memberikan arahan, dukungan, nasihat, motivasi, serta doa kepada penulis, penyusunan, penyelesaian karya tulis ilmiah.
5. Ayahanda tercinta Tonny Widijo K., S.E., M.M dan Ibunda tercinta Desak Nyoman Pancawati, S.E., M.M yang selalu memberikan kasih sayang, dan memberikan dukungan, doa serta tak henti-hentinya memberikan segalanya yang terbaik.
6. Saudaraku tercinta, M. Daiva Mahdyata Wisaputra, M. Diovan Risqdany Wisaputra, I Dewa Ayu Intan Pradnyadari serta keluarga besar terimakasih untuk doa, semangat dan dukungan.
7. Anantya Setya Perdana selaku penyemangat, penyabar, pendengar keluh kesah, dukungan dan doa dalam menyelesaikan perkuliahan dan karya tulis ilmiah.
8. Diyan Shofie Harisnaeni, Bila Ramadhanti, Annisaa Cendana Putri, Atalari Deara, Nurul Rezki Utami, S.KG, Bella Nur Azmi, S.Tr.Ak, dan sahabat SD-SMA saya yang menjadi tempat keluh kesah, penyemangat, yang selalu setia memberikan dukungan dan dengan ikhlas membantu setiap kesulitan, serta doa dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini
9. Sahabat-sahabat tersayang Muvida Savitri, Mas Tasya, Dhita Andana, Dhiya Almanda, Ferika Devy, Destari Amelia, Michelia Alba, Sylvia Salwa yang

selalu setia memberikan dukungan dan dengan ikhlas membantu setiap kesulitan ,menjadi tempat keluh kesah, memberikan dukungan, motivasi serta doa dalam menyelesaikan perkuliahan dan karya tulis ilmiah.

10. Dinda Vinca R. dan Hamizul Fuad selaku teman seperjuangan menyelesaikan penulisan dan penelitian karya tulis ilmiah.

11. Keluarga besar “CORONADENT” Fakultas Kedokteran Gigi angkatan 2016 UNISSULA serta semua pihak yang selalu memberikan bantuan, semangat, dukungan serta doa kepada penulis dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.

12. Seluruh dosen, staff, karyawan, dan civitas akademika Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung atas semua bantuan dan kerjasamanya dalam penyelesaian karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari dalam Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kesempurnaan dan terdapat banyak kekurangan yang harus diperbaiki, untuk itu kritik dan saran sangat penulis harapkan. Penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi perkembangan kemajuan pengetahuan khususnya di bidang kedokteran gigi.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Semarang, 04 Februari 2020

Penulis