

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH
PEMUATAN *CHLORHEXIDINE GLUCONATE* 0,2% DALAM
PERANCAH SINTETIK *CARBONATE HYDROXYAPATITE*

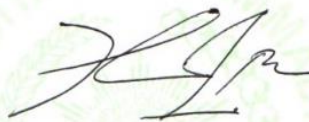
*Loading of 0,2% Chlorhexidine Gluconate In Synthetic
Carbonate Hydroxyapatite Scaffold*

Disusun oleh:
CATUR AYULIASTIKA
20150340005

Telah disetujui pada tanggal:

3 Juli 2019

Dosen Pembimbing



drg. Ika Andriani, MDSc., Sp. Perio

NIK 19680728200410173068

Dosen Penguji I

Dosen Penguji II



Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes

NIK 19701014200410173067



drg. Dwi Suhartiningtyas, MDSc

NIK 19681108200910 173 106

Mengetahui,

Kaprodi Kedokteran Gigi FKIK
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes

NIK 19701014200410173067

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Catur Ayuliasatika
NIM : 20150340005
Program Studi : Kedokteran Gigi
Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan ini sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Pemuatan *Chlorhexidine Gluconate* 0,2% Dalam Perancah Sintetik *Carbonate Hydroxyapatite*” benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dalam karya yang diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka dibagian akhir Karya Tulis Ilmiah.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Karya Tulis Ilmiah ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 12 April 2019

Yang membuat pernyataan,



Catur Ayuliasatika

20150340005