

**MODEL APLIKASI PREDIKSI KEHILANGAN GIGI PADA
LANJUT USIA BERBASIS SISTEM
OPERASI ANDROID**

DISERTASI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Doktor
Program Studi Doktor Ilmu Kedokteran Gigi



Disusun oleh :
Yayah Sopianah
19/450265/SKG/00078

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

MODEL APLIKASI PREDIKSI KEHILANGAN GIGI PADA LANJUT USIA BERBASIS SISTEM OPERASI ANDROID

Disertasi untuk memenuhi memperoleh
Derajat Doktor dalam Ilmu Kedokteran Gigi pada
Universitas Gadjah Mada

Dipertahankan dihadapan
Dewan Penguji Program Studi S3 Ilmu Kedokteran Gigi
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Gadjah Mada

Oleh
Yayah Sopianah

Lahir
Bandung Jawa Barat Indonesia

HALAMAN PENGESAHAN DISERTASI

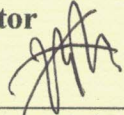
**MODEL APLIKASI PREDIKSI KEHILANGAN GIGI PADA
LANJUT USIA BERBASIS SISTEM
OPERASI ANDROID**

Disusun oleh
Yayah Sopianah
19/450265/SKG/00078

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 30 Maret 2023

Susunan Dewan Penguji

Promotor

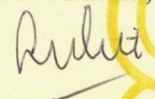


drg. Kwartarini Murdiastuti, Sp.Perio(K)., Ph.D

Ko-Promotor

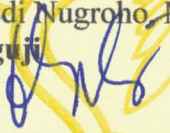


drg. Rosa Amalia, M.Kes, Ph.D.



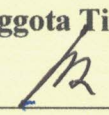
Prof. Ir. Lukito Ed Nugroho, M.Sc., Ph.D.

Ketua Tim Penguji



Prof. Dr. drg. Widowati Siswomihardjo, MS

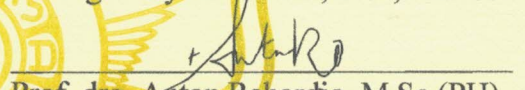
Anggota Tim Penguji



Dr. drg. Dewi Agustina, M.D.Sc.



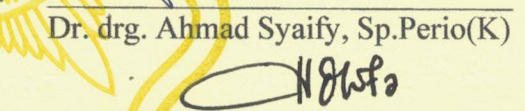
Dr. drg. Dibyo Pramono, S.U., M.D.Sc.



Prof. drg. Anton Rahardjo, M.Sc.(PH)., Ph.D.



Dr. drg. Ahmad Syaify, Sp.Perio(K)

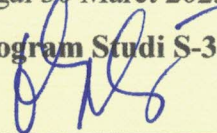


Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.

Disetasi ini diterima sebagai salah satu persyaratan mencapai derajat Doktor

Tanggal 30 Maret 2023

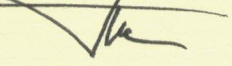
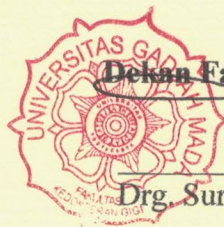
Ketua Program Studi S-3 IKG



Prof. Dr. drg. Widowati Siswomihardjo, MS

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi



Drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D.