

HALAMAN PENGESAHAN KTI

**HUBUNGAN ANTARA STATUS ERUPSI MOLAR PERTAMA
PERMANEN RAHANG ATAS DAN INSISIVUS SENTRALIS
PERMANEN RAHANG ATAS DENGAN TINGGI
WAJAH TENGAH ANAK USIA 6-8 TAHUN**

*The Relationship between the Eruption Status of Maxillary Permanent
First Molar and Maxillary Permanent Central Incisor and
the Mid-face Height of Children Aged 6-8 Years*

Disusun oleh:
ANNISA HIDAYATI ASRI
20200340108

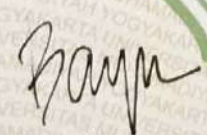
Telah diseminarkan dan disetujui pada tanggal 3 Oktober 2023

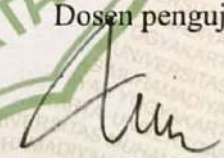
Dosen pembimbing:


Dr. drg. Atiek Driana Rahmawati, M.D.Sc., Sp.KGA
NIK: 19690807200410173065

Dosen penguji I

Dosen penguji II


drg. Bayu Ananda Paryontri, Sp.Ort
NIK: 19821129201510173214


drg. Likky Tiara Alphianti, MDSc., Sp.KGA
NIK: 19810503201310173217

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta


drg. Edwyn Saleh, Sp. BMM., MARS
NIK: 19731212200410173066

Kaprodi Kedokteran Gigi FKG
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta


Dr. drg. Dwi Aji Nugroho, MDSc
NIK: 19841029201210173187