

HALAMAN PENGESAHAN I

Laporan Tugas Akhir Dengan Judul

ESTIMASI KETEBALAN DENTIN TERSIER PADA PERAWATAN KAPING PULPA DENGAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN CITRA DIGITAL

*(Estimation of Tertiary Dentine Thickness on Pulp Capping Treatment with Digital
Image Processing Technology)*

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Jenjang Strata-I (S1) Jurusan
Teknologi Informasi Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dosen Pembimbing I

Slamet Rivadi, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIK. 19780809200104123048

Dosen Pembimbing II

Cahya Damarjati, S.T., M.Eng.
NIK. 19870315201507123077

HALAMAN PENGESAHAN II

Laporan Tugas Akhir Dengan Judul

**ESTIMASI KETEBALAN DENTIN TERSIER PADA PERAWATAN KAPING
PULPA DENGAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN CITRA DIGITAL***(Estimation of Tertiary Dentine Thickness on Pulp Capping Treatment with Digital
Image Processing Technology)*

Disusun Oleh :

FAURI HAKIM**20130140180**



Telah dipertahankan dan disahkan

Pada Tanggal Agustus 2017


Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Slamet Riyadi, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIK. 19780809200104123048
Cahya Damartjati, S.T., M.Eng.
NIK. 19870315201507123077

Penguji


Aprilia Kurnianti, S.T., M. Eng.
NIK. 19841007201504123069

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar sarjana teknik
Tanggal Agustus 2017