

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



Telah disetujui dan disahkan oleh:

Dosen Pembimbing I


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

Dosen Pembimbing II


Cahya Damarijati, 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 Damarijati, 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