

Scanned with
CamScanner

Telkom
University

UNIVERSITAS TELKOM

Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257

FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

No. Dokumen

ITT-AK-FEK-
PTT-FM-004/001

No. Revisi

00

Berlaku efektif

02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN SISTEM IDENTIFIKASI USIA BERDASARKAN CITRA
PANORAMIK RADIOGRAPH GIGI MOLAR PERTAMA
MENGUNAKAN METODE *BINARY LARGE OBJECT* DAN *DECISION
TREE*
(*AGE IDENTIFICATION SYSTEM DESIGN BASED ON RADIOGRAPH
PANORAMIC OF MOLAR DENTAL USING BINARY LARGE OBJECT AND
DECISION TREE METHODS*)**

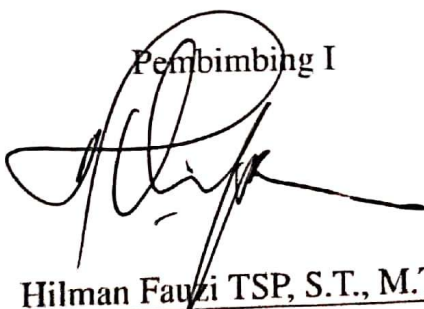
**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung**

Disusun oleh:

**Banyubiru
1101164159**

**Bandung, 14 Januari 2020
Menyetujui,**

Pembimbing I



Hilman Fauzi TSP, S.T., M.T.

NIP: 14860051

Pembimbing II



drg. Fahmi Oscandar, M.Kes., Sp.RKG.

NIP: 197404132001121001