



UNIVERSITAS TELKOM

No.

ITT-

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

No. Revisi

FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS

Berlaku efektif

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN SISTEM PENGENALAN INDIVIDU MELALUI SUARA
DENGAN METODE *LINEAR PREDICTIVE CODING* (LPC) DAN *K-NEAREST
NEIGHBOR* (K-NN)

*(INDIVIDUAL IDENTIFICATION SYSTEM DESIGN THROUGH VOICE USING
LINEAR PREDICTIVE CODING (LPC) METHOD AND K-NEAREST NEIGHBOR
(K-NN))*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh :

DAVITA NADIA FADHILAH

1101174368

Bandung, 6 Januari 2021

Menyetujui,

Pembimbing I

Ir. RITA MAGDALENA, M.T.

NIP. 99640034

Pembimbing II

SOFIA SA'IDAH, S.T., M.T.

NIP. 20890021