

**DETEKSI DINI PENYAKIT HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE
BERDASARKAN KONDISI TELAPAK TANGAN DENGAN SISTEM
PAKAR NAÏVE BAYES DAN EKSTRAKSI CIRI GRAY LEVEL CO-
OCURENCE MATRIX (GLCM) BERBASIS ANDROID**

**EARLY DETECTION OF HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE BASED ON THE
CONDITION OF PALMPRINT USING EXPERT SYSTEM NAÏVE BAYES AND
FEATURE EXTRACTION GRAY LEVEL CO-OCURENCE MATRIX (GLCM)
BASED ON ANDROID**

T U G A S A K H I R

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer
Universitas Telkom

Disusun oleh :

Fika Afiani Ri'fati Rizki

1103154202



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**

