

**PENGEMBANGAN APLIKASI ANDROID UNTUK
DETEKSI DAN KLASIFIKASI MOTIF BATIK
BERBASIS *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*
(CNN)**

***DEVELOPMENT OF ANDROID APPLICATIONS FOR
DETECTION AND CLASSIFICATION OF BATIK
MOTIS BASED ON CONVOLUTIONAL NEURAL
NETWORK (CNN)***

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana

dari Program Studi S1 Informatika

Direktorat Kampus Surabaya

Universitas Telkom

Disusun oleh:

Muhammad Haikal Fikri As'ad

1203210130



**Universitas
Telkom**

**PROGRAM STUDI SARJANA INFORMATIKA
DIREKTORAT KAMPUS SURABAYA
UNIVERSITAS TELKOM
SURABAYA
2025**