

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI JENIS BATIK BERDASARKAN MOTIF MENGGUNAKAN
ALGORITMA CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN)**

Skripsi ini di ajukan oleh:

Nama : Hasanudin
Npm : 2113191103
Program Studi : Teknik Informatika

Untuk dipertahankan sidang Skripsi Semester Ganjil tahun 2024 di hadapan para penguji dan diterima sebagai bagian dari persyaratan yang di perlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (ST) pada Fakultas Teknik Program Studi S1 Teknik Informatika Universitas Sangga Buana YPKP.

Bandung, 5 Maret 2024

Menyetujui,
Pembimbing

Gunawansyah, S.T., M.Kom., MOM., MCP., MTA
NIDN. 0420027907

Penguji I

Penguji II

Bambang Sugiarto, S.T., M.T.
NIDN. 8861060017

Riffa Haviani Laluma, S.Kom., M.T., MTA.
NIDN. 0011067301

Mengetahui:

Ketua Program Studi S1 Teknik Informatika

Gunawan, S.T., M. Kom., MOS., MCE
NIDN:040427604