

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Ghiffaari Ilham Ramadhan

NPM : 2113201060

Program Studi : Teknik Informatika

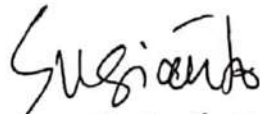
Judul : IMPLEMENTASI ALGORITMA RANDOM FOREST UNTUK IDENTIFIKASI CITRA KAYU MAKROSKOPIK DENGAN EKSTRAKSI FITUR GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM)

Untuk dipertahankan pada sidang skripsi Semester Genap Tahun 2023/2024 di hadapan para penguji dan diterima sebagai bagian dari persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) pada Fakultas Teknik Program Studi S1 Teknik Informatika Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.

Bandung, 12 Agustus 2024

Menyetujui,

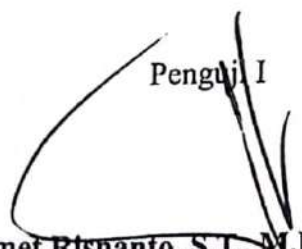
Pembimbing



Bambang Sugiarto, S.T., M.T.

NIDN. 8861060017

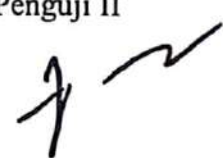
Penguji I



Slamet Rishanto, S.T., M.Kom., Ph.D.

NIDN. 0424047307

Penguji II

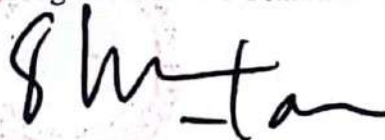


Dr. Teguh Nurhadi Suharsono, S.T., M.T.

NIDN. 0021077101

Mengetahui:

Ketua Program Studi S1 Teknik Informatika



Gunawan, S.T., M.Kom., MOS., MTA., MCE.

NIDN. 0404027604