

## LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Apudin  
NIM : 2113201048  
Fakultas : Teknik  
Jenjang : Strata Satu (S1)  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul : Implementasi Metode *Artificial Neural Network* (ANN)  
Menggunakan Algoritma *Backpropagation* Untuk  
Memprediksi Jumlah Kunjungan Wisatawan (Studi Kasus Di  
Wisata Bukit Pamoyanan Kabupaten Subang)

Telah dipertahankan pada sidang skripsi Semester Genap Tahun 2023/2024 dihadapan 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**

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

NIDN. 0404027604

**Penguji I**

Gunawansyah, S.T., M.Kom.

NIDN. 0420027907

**Penguji II**

Riffa Haviani Laluma, S.Kom., M.T.

NIDN. 0011067301

Mengetahui

**Ketua Program Studi**

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

NIDN. 0404027604