

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini diajukan oleh

Nama : Ranggi Cahyana Mariandani
NIM : 20210801293
Program Studi : Teknik Informatika
Fakultas Ilmu Komputer - Universitas Esa Unggul
Judul Tugas Akhir : KOMPARASI METODE NAIVE BAYES, K-NEAREST
NEIGHBOR, DAN RANDOM FOREST UNTUK
PREDIKSI TERJADI PRESIPITASI

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer pada Program Studi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Esa Unggul.

TIM PENGUJI


Pembimbing : Agung Mulyo Widodo , ST, M.Sc, Ph.D (.....)

Penguji I : Habibullah Akbar , S.Si, M.Sc, Ph.D

(.....)
(.....)

Penguji II : Dr. Budi Tjahjono , S.Kom, M.Kom

Ditetapkan di : Jakarta

Ketua Program Studi : Muhamad Bahrul Ulum, S.Kom,M.Kom (.....)

Tanggal : 18 Februari 2024

