

**IMPLEMENTASI MONITORING DAN PREDIKSI KELEMBABAN, SUHU, DAN CAHAYA
MENGUNAKAN GAUSSIAN PROCESS REGRESSION (GPR) UNTUK GREEN HOUSE
ANGGREK DI LEMBANG**

**IMPLEMENTATION OF MONITORING AND PREDICTION OF HUMIDITY,
TEMPERATURE, AND LIGHT USING A GAUSSIAN PROCESS REGRESSION (GPR) FOR
ORCHID GREENHOUSES IN LEMBANG**

1303194111

Aditya Fauziah

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar
pada Program Studi Sarjana Teknologi Informasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 6 September 2023

Menyetujui

Pembimbing I,

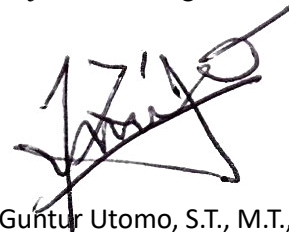


HILAL HUDAN NUHA, S.T., M.T., Ph.D .

NIP : 13860093

Ketua Program Studi,

Sarjana Teknologi Informasi



Rio Guntur Utomo, S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 19900020

Program Studi Sarjana Teknologi Informasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung

2023