

## LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

### **IMPLEMENTASI ALGORITMA SUPERVISED LEARNING UNTUK IDENTIFIKASI MALWARE BERBASIS PYTHON MODULE**

### ***IMPLEMENTATION OF SUPERVISED LEARNING ALGORITHM FOR MALWARE IDENTIFICATION BASED ON PYTHON MODULE***

Disusun Oleh:

**MUHAMMAD SAGI DIMARZIO**

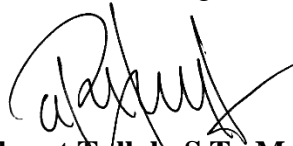
**6705172121**

**Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Ahli  
Madya pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom**

**Bandung, 22 Agustus 2022**

Menyetujui,

Pembimbing I



**Rohmat Tulloh, S.T., M.T.**

NIP. 06830002

Pembimbing II



**Muhammad Iqbal, S.T., M.T.**

NIP. 15890073