

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM KEAMANAN
KENDARAAN BERMOTOR MENGGUNAKAN *FINGERPRINT*
BERBASIS MIKROKONTROLER**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION OF MOTOR VEHICLE SECURITY
SYSTEM USING MICROCONTROLLER-BASED FINGERPRINT***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

ARIEP MAULANA YASSAR

1103208234

Bandung, 08 Febuari 2022

Pembimbing I



UMAR ALI AHMAD, Ph.D.

NIP. 11850763

Pembimbing II



AGUS VIRGONO, Ir., MT.

NIP. 93660027-1