

**SISTEM PRESENSI PEGAWAI MENGGUNAKAN NODEMCU
UNTUK *FINGERPRINT* DAN *FACE ID* BERBASIS *INTERNET OF
THINGS (IOT)* (STUDI KASUS: IME JAKARTA)**

*Employee Presence System using NodeMCU for Fingerprint and Face ID Internet of
Things (IoT) based (Case Study: IME Jakarta)*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom**

oleh:

CHYNTIA PRAMESTA DEA MIRELA SIRAIT

6705202047



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2023

