

RANCANGAN SISTEM LAMPU CERDAS BERBASIS IOT  
DENGAN MODUL ESP32 DAN KME SMART UNTUK  
PENINGKATAN EFISIENSI KERJA DI BANDARA  
SOEKARNO-HATTA

*IoT-Based Smart Light System Design With Esp32 And KME Smart  
Module To Increase Work Efficiency At Soekarno-Hatta Airport*

Disusun sebagai syarat kelulusan pendidikan pada program studi  
strata 1 Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP

Disusun oleh:

MOH IKHWAN SYAFIQI

2114237020



PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP BANDUNG

2025