

# LEMBAR PENGESAHAN

## RANCANG BANGUN SISTEM PENGENDALI LAMPU KORIDOR BERBASIS ARDUINO UNO DENGAN SENSOR LDR DAN PIR

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar  
Sarjana (S1) Teknik Universitas Bhayangkara Surabaya

Disusun Oleh:  
**YEFTA PRATAMA**  
**14.041.045**


Tanggal Ujian : 10 juli 2019

Dosen Pembimbing  
Pembimbing I


  
**Agus Kiswanto, ST., MT**  
**NIDN. 0715087101**

Disetujui Tim Penguji Tugas Akhir


Penguji I

  
**Amirullah, ST., MT**  
**NIDN. 0020057701**

Penguji II

  
**Dr. Saidah, ST., MT**  
**NIDN. 0712066101**


Penguji III

  
**Dr. Bambang Purwahyudi, ST., MT**  
**NIDN. 0025057001**

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknik

**Dr. Bambang Purwahyudi, ST., MT**  
**NIDN : 0025057001**

Menyetujui,  
Ketua Program Studi Teknik

  
**Dr. Ir. Saidah, M.T.**  
**NIDN : 0712066101**