

## LEMBAR PENGESAHAN

### OPTIMALISASI DURASI PADA PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG RAWAT INAP RSUD JOMBANG DENGAN MENGGUNAKAN METODE CPM

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

Disusun oleh :

**ALADI FAISAL**

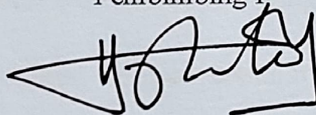
1514221049

Tanggal Ujian : 25 Mei 2022

Periode Wisuda :

Dosen Pembimbing

Pembimbing I

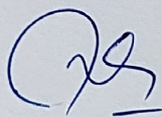


**Ir. Achmad Yulianto, M.T.**

NIDN : 0724076601

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir

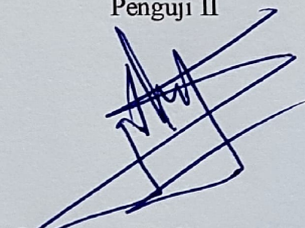
Penguji I



**Anik Budiati, S.T., M.T.**

NIDN : 0729087101

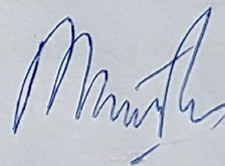
Penguji II



**Dr. Mohammad Khozi, S.T., M.T.**

NIDN : 0028127003

Penguji III



**Ir. Mochamad Ridwan, S.ST., M.T.**

NIDN : 0730109005

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknik



**Dr. Mohammad Khozi, S.T., M.T.**

NIDN : 0028127003

Menyetujui,  
Ketua Program Studi Teknik Sipil



**Anis Suryaningrum, S.T., M.T.**

NIDN : 0712097302