

LEMBAR PENGESAHAN

**DETEKSI JENIS DAUN MANGGA MENGGUNAKAN FITUR
CENTROID CONTOUR DISTANCE (CCD) DAN METODE KNN**

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

Disusun Oleh:

Fakhri Aziz Firmansyah

15.14.321.063

Tanggal Ujian :

Periode Wisuda :

Dosen Pembimbing

Pembimbing I

Eko Prasetyo, S.Kom., M.Kom.

NIDN: 0718077903

Pembimbing II

Dr. Rr. Ani Diah Rahajoe, ST., M.Cs.

NIDN: 0012057301

Disetujui Oleh Tim Penguji Sidang Akhir:

Penguji I

Ir. Wiwiet Herulambang, M.Cs.

NIDN: 0719126702

Penguji II

Rifki Fahrul Zainal, ST., M.Kom.

NIDN: 0701097803

Penguji III

Eko Prasetyo, S.Kom., M.Kom.

NIDN: 0718077903

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik

Dr. Mohammad Ghazi, S.T., M.T.

NIDN: 0028127003

Menyetujui,

Ketua Program Studi Teknik Informatika

Fardanto Setyatama, S.T., M.MT.

NIDN: 0726128603