

LEMBAR PENGESAHAN

**Clustering Untuk Pencarian Tipe Rumah yang Cocok Bagi Calon Konsumen
Baru Menggunakan Metode K-Means Clustering (Studi Kasus: PT. Maxima Jaya
Perkasa)**

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

Disusun oleh :

AZYYATI NUR SYARAFINA WIBOWO
12043103

Tanggal Ujian : 4 April 2019

Periode Wisuda :

Pembimbing I

Eko Prasetyo, S.Kom., M.Kom.
NIDN : 0718077903

Dosen Pembimbing

Pembimbing II

Ir. Wiwiet Herulambang, M.Cs.
NIDN : 0719126702

Penguji I

M. Mahaputra Hidayat, S.Kom.,
M.Kom.
NIDN : 0716018803

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir,

Penguji II

Rahmawati Febrifyaning Tias,
S.Kom., M.T.
NIDN : 0725028604

Penguji III

Eko Prasetyo, S.Kom., M.Kom.
NIDN : 0718077903

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik

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

Menyetujui,
Ketua Program Studi Teknik Informatika

Ir. Wiwiet Herulambang, M.Cs.
NIDN : 0719126702