

LEMBAR PENGESAHAN

SISTEM SIMULASI PERHITUNGAN SUARA UNTUK PEMBAGIAN KURSI PARLEMEN MENGGUNAKAN METODE *HARE QUOTA* DAN *SAINTE LAGUE*

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

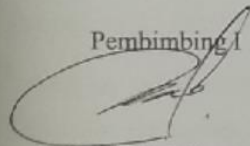
Disusun Oleh :

ARIEF PRATAMA
12.043.013

Tanggal Ujian : 25 Juli 2019
Periode Wisuda :

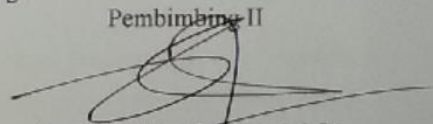
Dosen Pembimbing :

Pembimbing I



Arif Arizal, S.Kom., M.Cs.
NIDN : 0714048701

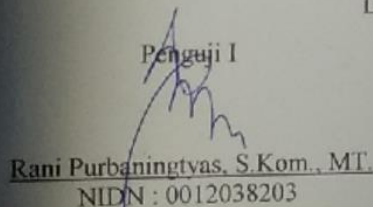
Pembimbing II



Syariful Alim, S.Kom., M.Cs.
NIDN : 0726106903

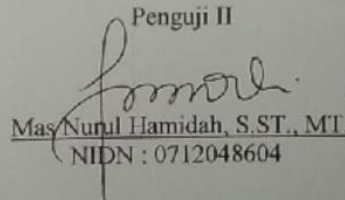
Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir :

Penguji I



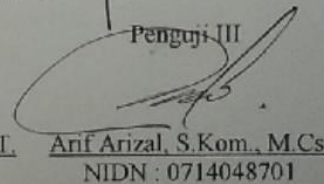
Rani Purbaningtyas, S.Kom., MT.
NIDN : 0012038203

Penguji II



Mas Nurul Hamidah, S.ST., MT.
NIDN : 0712048604

Penguji III



Arif Arizal, S.Kom., M.Cs.
NIDN : 0714048701

Mengetahui,

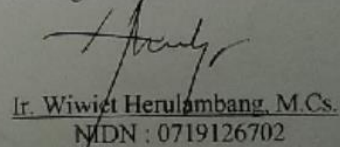
Dekan Fakultas Teknik



Dr. Muhammad Ghazi, S.T., M.T.
NIDN : 0028127003

Menyetujui,

Ketua Program Studi Teknik Informatika



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