

LEMBAR PENGESAHAN

Studi Aliran Daya Substansi Krian 3 dan 4 dengan Masuknya Incomer Cerme untuk Mengurangi Beban Menggunakan Digsilent

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

Disusun oleh :

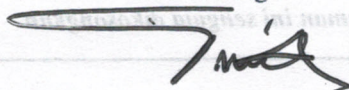
EKO SAFPI

1614121042

Tanggal Ujian : 27 juli 2020

Periode Wisuda :

Dosen Pembimbing
Pembimbing I

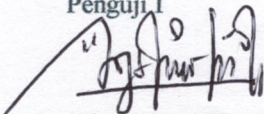


Ir. Kuspijani, M. M.T.

NIDN : 0029045901

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir

Penguji I



Agus Kiswantoro, S.T., M.T.

NIDN : 0715087101


Penguji II



Dr. Anirullah, S.T., M.T.

NIDN : 0020057701

Penguji III



Dr. Ir. Saidah, M.T.

NIDN : 0712066101

