

LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI KADAR ALKOHOL JAMU SEDUH MENGGUNAKAN SENSOR MQ-3 DAN METODE *CLUSTERING FUZZY C-MEANS*

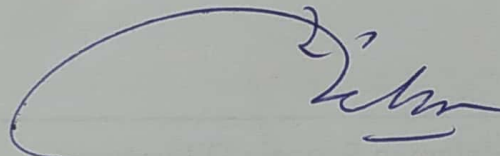
Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana (S1) Teknik Elektro Universitas Bhayangkara Surabaya

Disusun Oleh :

ALDI HARDIANTO
NIM. 19.141.110.05

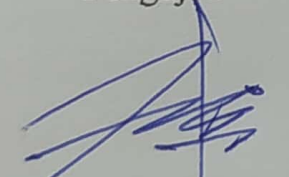
Tanggal Ujian : 12 Juni 2023

Pembimbing I



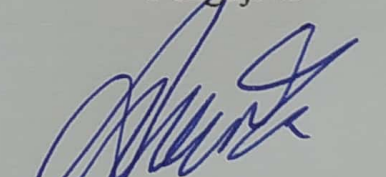
Richa Watiasih, S.T., M.T.
NIDN: 071404760

Penguji I



Ahmadi, S.T., MT.
NIDN: 0724057602

Penguji II



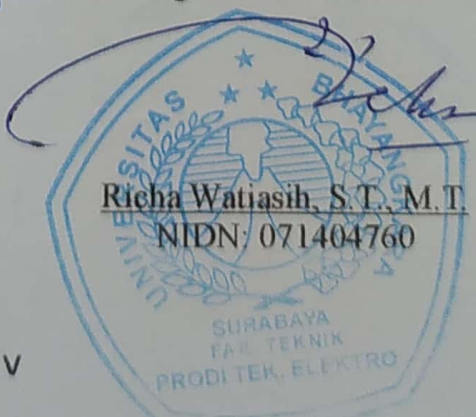

Adiananda, S.T., M.Cs.
NIDN: 0702057303

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik,



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

Menyetujui,
Ketua Program Studi Teknik Elektro



Richa Watiasih, S.T., M.T.
NIDN: 071404760