

LEMBAR PENGESAHAN

PENGATURAN NILAI NUTRISI IDEAL UNTUK TANAMAN PAKCOY PADA PERKEBUNAN HIDROPONIK DENGAN SISTEM DFT MENGUNAKAN KONTROL FUZZY LOGIC

Disusun oleh :

Aditya Malik

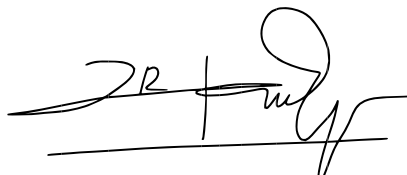
NIM. 1.31.17.004

Telah disetujui dan disahkan di Bandung pada tanggal:

28 Agustus 2021

Menyetujui ,

Pembimbing



Rodi Hartono, M.T.

NIP. 4127.70.04.017

Dekan Fakultas

Teknik dan Ilmu Komputer



Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA.
NIP. 4127.70.002

Ketua Program Studi

Teknik Elektro



Sri Supatmi, S.Kom., M.T., D.Sc.
NIP. 4127.70.05.023