

PENGESAHAN

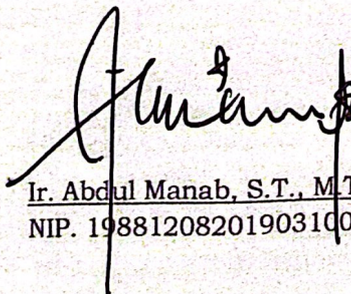
Skripsi dengan judul **RANCANG BANGUN SISTEM KONTROL OTOMATIS UNTUK SIRKULASI AIR PADA PEMBIBITAN TANAMAN HIDROPONIK DENGAN SUMBER ENERGI PLTS OFF-GRID** yang disusun oleh **AHMAD FEBY AKBAR, NIM: M1A119011**. Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana pada Program Studi Teknik Elektro.

Susunan Tim Penguji:

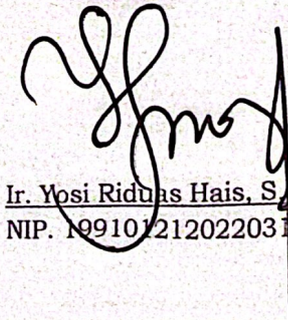
Ketua : Ir. Abdul Manab, S.T., M.T.
Sekretaris : Ir. Yosi Riduas Hais, S.ST., M.T.
Anggota : 1. Edi Saputra, S.T., M.Sc.
2. Fiqri Al Faruqi, S.T., M.Tr.T.
3. Andre Rabiula, S.Kom., M.Eng.

Disetujui:

Pembimbing Utama


Ir. Abdul Manab, S.T., M.T.
NIP. 198812082019031008

Pembimbing Pendamping

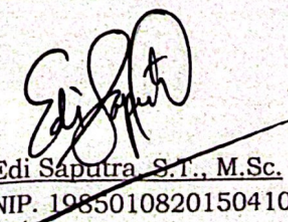

Ir. Yosi Riduas Hais, S.ST., M.T.
NIP. 199107212022031009

Diketahui:

Dekan
Fakultas Sains dan Teknologi


Drs. Defri Marzal, M.Sc., D.I.T.
NIP. 196806021993031004

Ketua
Jurusan Teknik Elektro dan
Informatika


Edi Saputra, S.T., M.Sc.
NIP. 198501082015041003