

LEMBAR PENGESAHAN

Mengetahui dan menyetujui penulisan tugas akhir dengan judul :
RANCANG BANGUN PELIPAT BAJU OTOMATIS BERBASIS ARDUINO UNO
DENGAN SUPLAY DAYA PLTS

Disusun Oleh :

Nama : Tomi Hadiansyah
NPM : 054116027
Bidang Peminatan : Teknik Tenaga Listrik

Bogor, 30 Mei 2022

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



Prof. DR. Ir. H. Didik Notosudjono, M.Sc.

Agustini Rodiah Machdi, ST. MT

Mengetahui,

Program Studi Teknik Elektro

Ketua,



Ir. Yamato, M.T.

LEMBAR PERSETUJUAN
RANCANG BANGUN PELIPAT BAJU OTOMATIS BERBASIS
ARDUINO UNO DENGAN SUPLAY DAYA PLTS

Yang dipersiapkan dan diajukan oleh :

Nama : Tomi Hardiansyah
NPM : 054116027
Bidang Peminatan : Teknik Tenaga listrik

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

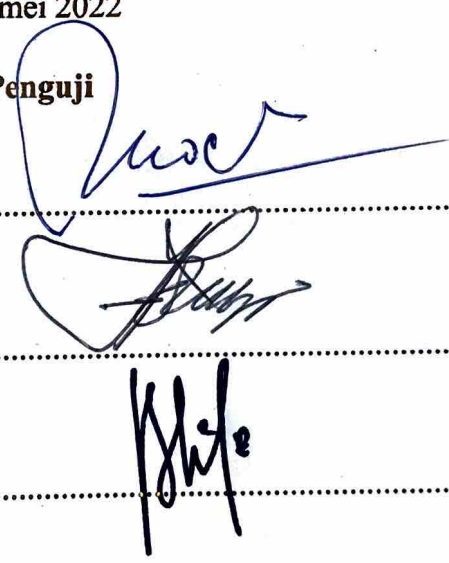
Pada hari: Senin, 30 mei 2022

Susunan Dewan Penguji

Dr. Ir. Moch. Yunus , M.Eng

Dr. Ir. Hasto Soebagia, M.Eng

Bloko Budi Rijadi , ST., MT.



Mengetahui,
Program Studi Teknik Elektro
Ketua



Ir. Yamato, M.T.