

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Ahmad Tanto


NPM : 140 2014 011

Program Studi : Teknik Informatika Program Sarjana

Judul Skripsi : Sistem Monitoring Zat Amonia, Kadar pH, dan Suhu Air Dalam Kolam Pembentukan Ikan Nila Berbasis ESP 32

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Komisi Penguji pada 26 Agustus 2021 dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer pada Program Studi Teknik Informatika Program Sarjana Fakultas Teknologi Informasi, Universitas YARSI.

Menyetujui :


Ahmad Sabiq, M.Kom.
Pembimbing Ilmu


Irwandi M. Zen, Lc, M.A
Pembimbing Agama

Mengetahui :

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA PROGRAM SARJANA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS YARSI**

 UNIVERSITAS
YARSI
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
Elan Suherlan, M. Si.
Kepala