



**SISTEM MONITORING ZAT AMONIA, KADAR PH, DAN
TEMPERATUR AIR DALAM KOLAM PEMBENIHAN IKAN NILA
BERBASIS ESP 32**

SKRIPSI

AHMAD TANTO

1402014011

PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

UNIVERSITAS YARSI

JAKARTA

AGUSTUS, 2021