

**RANCANG BANGUN ALAT DISTRIBUSI PENGENDALIAN AIR BERSIH
MENGUNAKAN ARDUINO DENGAN METODE FUZZY LOGIC**

Oleh :

**REZA FIQIH MAHENDRA
16170006**

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar Ahli
Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi
Pada
PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA Jakarta

Disahkan oleh :

PEMBIMBING



Dr. Eng. Indra Chandra

NIK : 08810031

HAIAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

**RANCANG BANGUN AIAT DISTRIBUSI PENGENDAIAN AIR BERSIH
MENGUNAKAN ARDUINO DENGAN METODE FUZZY LOGIC**

Oleh :

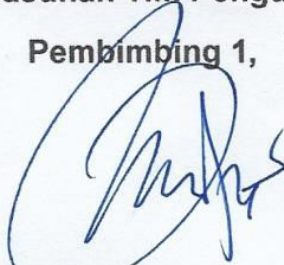
REZA FIQIH MAHENDRA

16170006

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Pada Tanggal (19 Februari 2021)

Susunan Tim Penguji

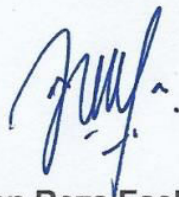
Pembimbing 1,



Dr. Eng. Indra Chandra

NIK: 08810031

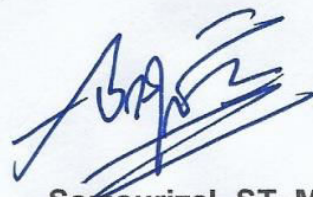
Penguji 1,



Nurwan Reza Fachrurozi, ST., MT

NIK: 20790007

Penguji 2,



Samsurizal, ST., MT

NIK: 17800039

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada

19 Februari 2021

Di Jakarta