

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN ALAT PEMISAH MINYAK DAN AIR
OTOMATIS BERBASIS IOT MEMANFAATKAN *NANO
MEMBRANE* DAN PERBEDAAN MASSA JENIS
(*IOT-BASED AUTOMATIC OIL AND WATER SEPARATOR
UTILIZING NANO MEMBRANE AND DENSITY DIFFERENCES*)**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

REYNALDI AULIA RACHMAN

1102160260

Bandung, 10 Agustus 2021

Pembimbing I

Pembimbing II

 9.8.2021

Dr. Eng. Faisal Budiman, S.T., M. Sc.
NIP : 19870008-3

 10.8.2021

Dr. Monna Rozana, S.T., M.Phil
NIP : 198706292019022002