

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENGARUH *COMPRESSIVE SENSING* PADA
KINERJA *FILTER* ADAPTIF BERBASIS *LMS*
UNTUK PENGHILANG DERAU**

***EFFECT OF COMPRESSIVE SENSING ON FILTER ADAPTIVE
PERFORMANCE BASED ON LMS FOR NOISE REMOVER***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

SHOLICHATUR RIZKIYAH

1101198522

Bandung, 8 Agustus 2021

Pembimbing I



Dr. Gelar Budiman, S.T., M.T

NIP. 08780030

Pembimbing II



Dr. Indrarini Dyah Irawati, S.T., M.T

NIP. 0421107801