

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS KINERJA ALGORITMA PEMILIHAN PENGGUNA
DENGAN KOMPLEKSITAS RENDAH BERBASIS
KOMBINASI *ROUND-ROBIN* PADA SISTEM *MASSIVE MIMO***

***(PERFORMANCE ANALYSIS OF USER SELECTION ALGORITHM
WITH LOW COMPLEXITY BASED ON ROUND-ROBIN
COMBINATION ON MASSIVE MIMO)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Oleh

RAYHAN NAUVALDI

1101170322

Bandung, 23 Agustus 2021

Pembimbing I



Dr. Nachwan Mufti A., S.T., M.T.

NIP: 99730017

Pembimbing II



Dhoni Putra S., S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 20890009