

**LEMBAR PENGESAHAN
PROPOSAL TUGAS AKHIR**

**ANALISIS KEUNTUNGAN PEMBANGKIT LISTRIK SURYA ATAP
DENGAN METODE *LEVELIZED COST OF ELECTRICITY*
*PROFIT ANALYSIS OF SOLAR ROOF POWER PLANTS USING LEVELIZED COST
OF ELECTRICITY METHOD***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas

Akhir Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

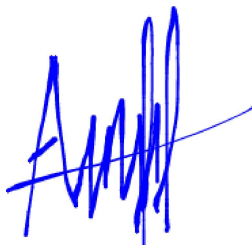
Disusun oleh:

Jonathan Obed

1102172004

Bandung, 7 Agustus 2021

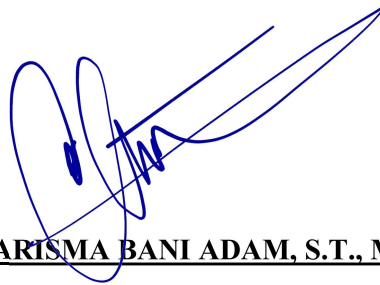
Pembimbing I



BANDIYAH SRI APRILLIA, S.Si., M.Sc.

NIP: 18910124-3

Pembimbing II



KHARISMA BANI ADAM, S.T., M.T.,

Ph.D

NIP: 14880085