

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN *DIGITAL TWIN* PADA *WAREHOUSE*
KOMPONEN PENYUSUN *FORWARD SPAR* DENGAN
PENDEKATAN *MULTI-LAYER* UNTUK MENINGKATKAN
AKURASI DATA DAN MENURUNKAN BIAYA PERSEDIAAN
DI *PT.XYZ***

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata I Teknik Industri
Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh :

**Yumna Aqila Khairun Nisa
1201190203**

Bandung, 28 Agustus 2023

Disetujui oleh,

Pembimbing 1



Dr. Eng. Murman Dwi Prasetyo, S.T., MBA.
1986004

Pembimbing 2



Ayudita Oktafiani, S.T., M.Sc
18900127