

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN *NEEDLE DETECTOR* UNTUK MEMINIMASI *DEFECT*
PRODUK CELANA PADA PROSES *SEWING* DI PT DAIWABO MENGGUNAKAN
METODE QFD**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas
Akhir Program Studi Strata-1 Teknik Industri
Fakultas Rekayasa Industri
Universitas Telkom

Oleh:

HANIF RIZQI FALAH

1201180235

Bandung, 8 September

2022 Disetujui oleh,

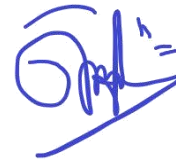
Pembimbing 1,



Ir. Marina Yustiana Lubis, M. Si.

NIP. 93670020

Pembimbing 2,



Yunita Nugrahaini, S.T., M.T.

NIP. 20930011