

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN SISTEM PENUMPUKAN PETIKEMAS PADA
HALAMAN PETIKEMAS DI PT IPC TERMINAL PETIKEMAS (TPK)
DENGAN METODE ALGORITMA GENETIKA UNTUK MEMINIMASI
BIAYA PENANGANAN PENUMPUKAN PETIKEMAS**

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

Oleh:

SATRIO KURNIAWAN W

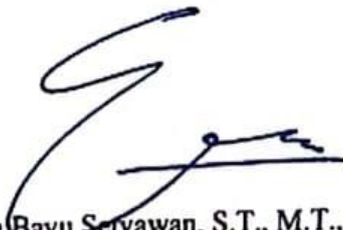
1203193008

Bandung, 25 Februari 2024

Disetujui oleh,

Pembimbing 1,

Pembimbing 2,


Erlangga Bayu Setyawan, S.T., M.T., ESLog.

NIP: 20930040


Hardian Kokoh Pambudi, S.T., M.T.
MBA., ESLog.

NIP: 20890016