

NO. TUGAS AKHIR
122210433/2507/2024

PENENTUAN JUMLAH TENAGA KERJA CUCI KERETA API
DENGAN MEMPERHATIKAN *DUE DATE* DAN BIAYA TENAGA KERJA
MENGGUNAKAN PENDEKATAN SIMULASI
(Studi Kasus pada PT Reska Multi Usaha Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi Sebagian Persyaratan dalam Memperoleh
Gelar Sarjana di Teknik Industri



NIKOLAS PANDHU DEWANATA
122200094

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENENTUAN JUMLAH TENAGA KERJA CUCI KERETA API DENGAN
MEMPERHATIKAN *DUE DATE* DAN BIAYA TENAGA KERJA
MENGUNAKAN PENDEKATAN SIMULASI
(Studi Kasus pada PT Reska Multi Usaha Yogyakarta)**

Oleh:

**Nikolas Pandhu Dewanata
122200094**

Telah disetujui dan disahkan
pada tanggal:

Dosen Pembimbing

Ir. Nur Indrianti, M.T., D.Eng. IPU., ASEAN Eng.
NIP. 19670508 202121 2 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Industri
Fakultas Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Andreas Mahendro Kuncoro, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP. 19811117 202203 1 001