

NO. TUGAS AKHIR

122 01 83/2317/2023

**PENATAAN ALUR PRODUKSI UNTUK MEMINIMASI  
WAKTU PROSES PRODUKSI KEMASAN BLUDER KRISPI  
DI PT. WANGSA JATRA LESTARI MENGGUNAKAN  
ANALISIS *NETWORK***

**TUGAS AKHIR**

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S-1) dan  
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T)



Disusun oleh :

**Rais Adlil Umara'**

**122180064**

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

**2023**

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENATAAN ALUR PRODUKSI UNTUK MEMINIMASI  
WAKTU PROSES PRODUKSI KEMASAN BLUDER KRISPI  
DI PT. WANGSA JATRA LESTARI MENGGUNAKAN  
ANALISIS *NETWORK***

Oleh

**RAIS ADLIL UMARO'**

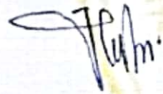
**122180064**

Telah disetujui dan disahkan

Pada tanggal: 18-07-2023

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**



**Sutrisno, S. Si., M.T.**  
**NIP 197804202021211008**



**Gunawan Madyono P, S.T., M.T.**  
**NIP 196909141991031004**

**Mengetahui**

**Ketua Jurusan Teknik Industri**

**Fakultas Teknik Industri**

**Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta**

  
**Dr. Sadi, S.T., M.T.**  
**NIP 197103132021211002**

## PERNYATAAN KEASLIAN DAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rais Adlil Umara'

No. Mahasiswa : 122180064

Jurusan : Teknik Industri

Menyatakan bahwa dalam tugas akhir ini adalah benar-benar hasil karya penulis sendiri dan bukan merupakan hasil plagiat kecuali yang secara tertulis disitasi dalam tugas akhir ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar rujukan.

Apabila pernyataan ini terbukti merupakan hasil plagiat dari karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan karya penulis lain, penulis bersedia bertanggung jawab dan menerima sanksi tanpa melibatkan institusi sesuai aturan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, 12 juli 2023



Rais Adlil Umara

122180064