

LAMPIRAN**Lampiran 1 Kacamata Kerja**



Lampiran 2 Helm



Lampiran 3 *Ear Plug*



Lampiran 4 pelindung badan

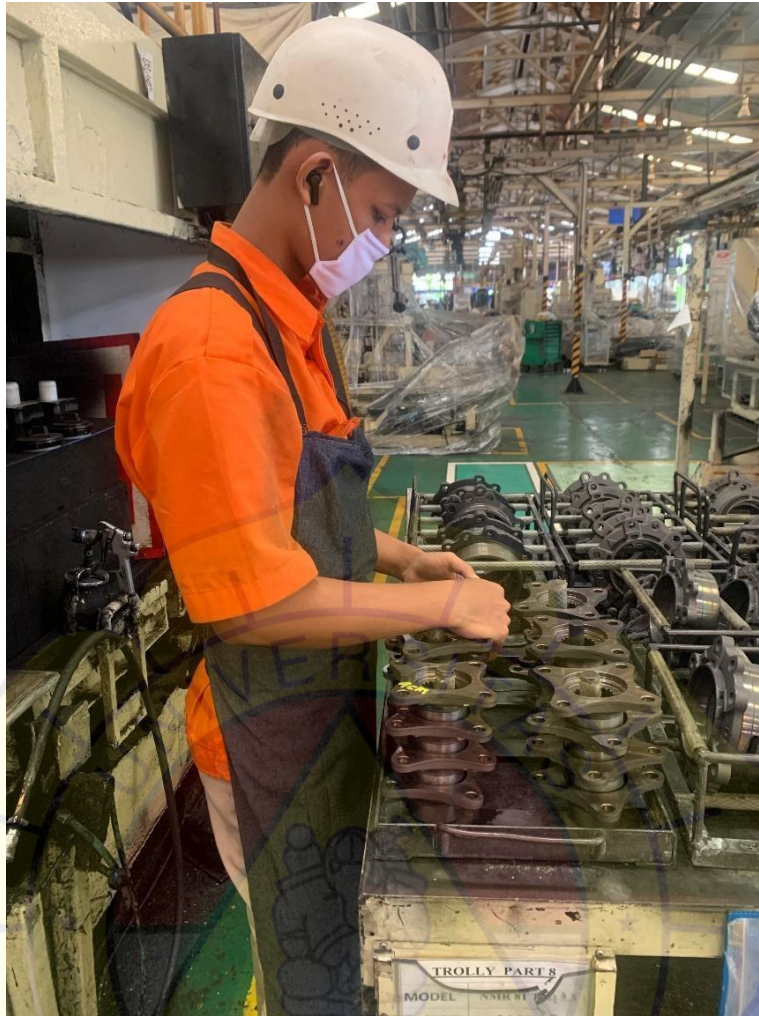


Lampiran 5 Sarung Tangan





Lampiran 6 Masker



Lampiran 7 Pekerja yang tidak menggunakan APD dengan lengkap (1)



Lampiran 8 Pekerja yang tidak menggunakan APD dengan lengkap (2)



Lampiran 9 Pekerja yang tidak menggunakan APD dengan lengkap (3)



**UNIVERSITAS DARMA PERSADA
UPT PERPUSTAKAAN**

Gedung Rektorat Lantai 3,
Jl. Taman Malaka Selatan, Pondok Kelapa – Jakarta Timur 13450

**SURAT KETERANGAN
HASIL PENGECEKAN TURNITIN**

UPT Perpustakaan Universitas Darma Persada menerangkan telah selesai melakukan pemeriksaan duplikasi/*similarity* menggunakan perangkat lunak Turnitin terhadap hasil karya sebagai berikut:

Judul : ANALISIS KESELAMATAN KERJA DI PT INTI GANDA
PERDANA DENGAN PENDEKATAN FAULT TREE ANALYSIS DAN HIRARC

Penulis : Avredho Oza Yamadha

NIM : 2018220037

Tgl pemeriksaan : 18 November 2025

Dengan hasil Tingkat Kesamaan (*similarity index*) 23%

Demikian Surat Keterangan kami buat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 18 November 2025

Ka.UPT Perpustakaan Unsada



Yus Rusmiyati, SS., MM

Batas maksimal similarity 30% untuk Fakultas Sastra dan Ekonomi

Batas maksimal similarity 25% untuk Fakultas Teknik, Kelautan
dan Pasca Sarjana

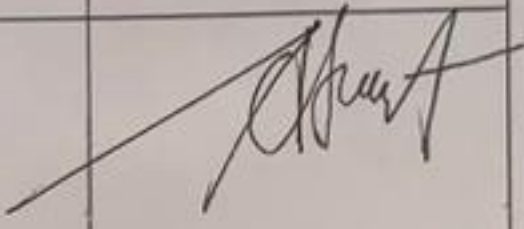


LEMBAR PERBAIKAN SIDANG AKHIR

Nama : Avredho Oza Yamadha

NIM : 2018220037

Judul Skripsi : "ANALISIS KESELAMATAN KERJA DALAM USAHA
MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS KERJA DI PT INTI GANDA PERDANA DENGAN
PENDEKATAN FAULT TREE ANALYSIS DAN HIRARC"

Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Budi Sumartono, MT., Ario Kurnianto, STP., MT.

No.	Uraian Perbaikan	Penguji	Paraf
1	<ul style="list-style-type: none">- Langkah-Langkah penerapan FTA dan HIRARC ✓- Latar belakang ✓- Struktur Organisasi Perusahaan ✓	IR Atik Kurnianto, M.Eng	
2	<ul style="list-style-type: none">- PPO- Tingkat resiko- Rumusan masalah <div style="background-color: yellow; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>	Gita Prawesti, ST., MT.	 19/11/25
3	<ul style="list-style-type: none">- Judul diperbaiki- Rumusan masalah- Tujuan penelitian- PPO- Kerangka Pemecahan Masalah	Sarah Isniah, ST., MT.	 10/11/25

Jakarta,

Ketua Program Studi Teknik Industri

Ario Kurnianto, STP., MT.