

**ANALISIS HUBUNGAN KEMATANGAN BUDAYA K3
TERHADAP KINERJA KESELAMATAN
DARI IMPLEMENTASI ISM DAN ISPS *CODE*
PADA OPERASIONAL KAPAL
DI PT PUPUK INDONESIA LOGISTIK**

Penelitian untuk Tugas Akhir (Tesis) S-2 Terapan
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Magister Terapan



Diajukan Oleh
AMELIA BIANIKA
23/530455/PSV/00023

kepada
**PROGRAM STUDI MAGISTER TERAPAN
KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
DEPARTEMEN LAYANAN DAN INFORMASI KESEHATAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Penelitian

**ANALISIS HUBUNGAN KEMATANGAN BUDAYA K3
TERHADAP KINERJA KESELAMATAN DARI
IMPLEMENTASI ISM DAN ISPS *CODE*
PADA OPERASIONAL KAPAL
DI PT PUPUK INDONESIA LOGISTIK**

Diajukan Oleh
AMELIA BIANIKA
23/530455/PSV/00023

Telah Disetujui Oleh
Pembimbing Utama



Bayu Satria Wiratama, S.Ked, MPH, Ph.D.

Tanggal: 24 Desember 2025



TUGAS AKHIR (TESIS)

ANALISIS HUBUNGAN KEMATANGAN BUDAYA K3 TERHADAP KINERJA KESELAMATAN DARI IMPLEMENTASI ISM DAN ISPS CODE PADA OPERASIONAL KAPAL DI PT PUPUK INDONESIA LOGISTIK

Dipersiapkan dan Disusun Oleh

AMELIA BIANIKA

23/530455/PSV/00023

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada 24 Desember 2025

Susunan Dewan Penguji
Pembimbing Utama

Bayu Satria Wiratama, S.Ked, MPH, Ph.D.

Anggota Tim Penguji

Dr. Ir. Nurulia Hidayah, S.Pt., M.P.,
IPM., ASEAN Eng.

Anggota Tim Penguji

Ir. Felixtianus Eko Wismo Winarto
M.Sc., Ph.D.

Tugas Akhir (Tesis) ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister Terapan
Tanggal 24 Desember 2025

Ketua Program Studi Magister Terapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Dr. techn. Annisa Maulida Nigtyas, M.Eng.

NIP. 111198910201802201