

EVALUASI PERILAKU BEKERJA DI KETINGGIAN DAN BEKERJA
DENGAN ENERGI PANAS DARI HASIL PELATIHAN BERBASIS
KOMPETENSI BERDASARKAN MODEL KIRKPATRICK DI DIVISI
PENGOLAHAN PT XYZ

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



Diajukan oleh
Fanny Sarah Yuliasari
23/529766/PSV/00021

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Perilaku Bekerja Di Ketinggian Dan Bekerja Dengan Energi Panas Dari Hasil Pelatihan Berbasis Kompetensi Berdasarkan Model Kirkpatrick Di Divisi Pengolahan PT XYZ
FANNY SARAH YULIASARI, Dr. Ir. Nurulia Hidayah, S.Pt., M.P., IPM., ASEAN Eng.,

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TUGAS AKHIR (TESIS)

EVALUASI PERILAKU BEKERJA DI KETINGGIAN DAN BEKERJA DENGAN ENERGI PANAS DARI HASIL PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI BERDASARKAN MODEL KIRKPATRICK DI DIVISI PENGOLAHAN PT XYZ

EVALUATION OF WORK BEHAVIOR IN WORKING AT HEIGHTS AND HOT WORK ACTIVITY FROM COMPETENCY BASED TRAINING RESULTS BASED ON THE KIRKPATRICK MODEL IN THE PROCESSING DIVISION OF PT XYZ

dipersiapkan dan disusun oleh:

FANNY SARAH YULIASARI
23/529766/PSV/00021

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 9 Desember 2025

Ketua Penguji

Susunan Dewan Penguji
Pembimbing/Sekretaris Penguji

Anggota Penguji

Prof. Drs. Roto, M.Eng,
Ph.D.

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

Dr. Benidiktus Tulung
Prayoga, S.T., M.T.

Tugas Akhir (Tesis) ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister Terapan
Keselamatan dan Kesehatan Kerja

17 DEC 2025

Ketua Departemen
Layanan dan Informasi Kesehatan



Dr. Nur Rokhman, S.Si., M.Kom.