

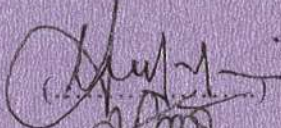
## HALAMAN PENGESAHAN

# PENERAPAN PENGENDALIAN K3 UNTUK IDENTIFIKASI RESIKO KECELAKAAN KERJA MENGGUNAKAN METODE PRELIMINARY HAZARD PADA PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG CHATERIZATION LABOR

Tugas Akhir ini telah dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Ujian Tugas Akhir dan Komprehensif dan diterima sebagai persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari.

Nama : Muhammad Irpandi  
NPM : 2000822201001  
Hari/Tanggal Ujian : Kamis/ 07 Agustus 2025  
Jam : 08.00 WIB s/d selesai  
Tempat : Ruang Sidang Fakultas Teknik

### PANITIA PENGEJI

Jabatan	Nama	Tanda Tangan
1. Ketua	: Dr.Ir.H.Amsori M.Das,M.Eng	
2. Sekretaris	: Annisaa Dwiretnani, ST, MT	
3. Penguji I	: Ria Zulfiati, ST, MT	
4. Penguji II	: Ir. Wari Dony, ST, MT	
5. Penguji III	: Ir. Elvira Handayani, ST, MT	

Disahkan Oleh :

Dekan Fakultas Teknik



Dr. Ir. H. Fakhru Rozi Yamali, M.E

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Ir. Elvira Handayani S.T., M.T

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**PENERAPAN PENGENDALIAN K3 UNTUK IDENTIFIKASI RESIKO  
KECELAKAAN KERJA MENGGUNAKAN METODE PRELIMINARY  
HAZARD PADA PROYEK PEMBANGUNAN  
GEDUNG CHATERIZATION LABOR**



Disusun Oleh:

**MUHAMMAD IKPANDRI**

NPM : 200987201801

Dengan ini Dosen Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari menyatakan Laporan Tugas Akhir dengan judul dan penyusunan sebagaimana diatas telah disetujui sesuai prosedur, ketentuan dan kelaziman yang berlaku dan dapat diajukan dalam Sidang Tugas Akhir Program Strata Satu (S-1) Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari.

Jambi, Agustus 2025

**Dosen Pembimbing I**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Elvira Handayani".

Ir. Elvira Handayani, ST, MT

**Dosen Pembimbing II**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Annisaa Dwiretnani".

Annisaa Dwiretnani, ST, MT

## HALAMAN PENYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :



Nama : Muhammad Irpandri  
NPM : 2000822201001  
Judul : Penerapan Pengendalian K3 Untuk  
Identifikasi Resiko Kecelakaan Kerja Menggunakan  
Metode Preliminary Hazard Pada Proyek  
Pembangunan Gedung Chaterization Labor

Menyatakan bahwa Laporan Tugas Akhir saya merupakan hasil karya sendiri  
didampingi tim pembimbing dan bukan hasil penjiplatan / *plagiat* dalam laporan  
Tugas Akhir ini, maka saya bersedia menerima saksi akademik dari Universitas  
Batanghari sesuai aturan yang berlaku.

Demikian penyataan sini saya buat dalam keadaan sadar tanpa ada paksaan dari  
siapapun.



Muhammad Irpandri