

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS PERCEPATAN PROYEK MENGGUNAKAN METODE  
CRASHING DENGAN PENAMBAHAN TENAGA KERJA DAN SHIFT  
KERJA

(STUDI KASUS: PROYEK PEMBANGUNAN JEMBATAN DAMAI,  
KALIMANTAN TIMUR)

Dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi  
Program Studi Teknik Sipil S1 Institut Teknologi Nasional Yogyakarta  
Pada Tanggal.....

Oleh :

**CHANDRA WAHYU HERBYANTO**

110016124

Diterima guna memenuhi persyaratan untuk mencapai Derajat Sarjana Teknik Sipil  
S1

DEWAN PENGUJI

NAMA

Tanda Tangan

1. **Sely Novita Sari, S.T.,MT**  
Ketua Tim Penguji

:  
Tanggal :

2. **Anggi Hermawan, S.T., M.Eng**  
Anggota Tim Penguji

:  
Tanggal :

3. **Rizal Maulana, S.T.,M.T.**  
Anggota Tim Penguji

:  
Tanggal :

19/7/2022  
19/07/22

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik Sipil dan  
Perencanaan



**Dr. Ani Tjitra Handayani, S.T., MT.**

NIK : 19730078

Menyetujui,

Ketua Program Studi Teknik  
Sipil

**Sely Novita Sari, S.T., MT**

NIK : 19730265