

PROYEK AKHIR

ANALISIS PERBANDINGAN ANTARA PEKERJAAN BEKISTING KONVENSIONAL DENGAN BEKISTING ALUMINIUM *FORMWORK* DITINJAU DARI SEGI METODE, BIAYA DAN WAKTU

(Studi Kasus : Proyek Apartemen Elevee *Penthouses & Residences* Tower 1
Alam Sutera Kota Tangerang)



Disusun Oleh :

DUTA SEPTIAN YAHYA

20/464347/SV/18666

**PROGRAM STUDI D-IV TEKNOLOGI REKAYASA
PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMAN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS PERBANDINGAN ANTARA PEKERJAAN BEKISTING KONVENSIONAL DENGAN BEKISTING ALUMINIUM *FORMWORK* DITINJAU DARI SEGI METODE, BIAYA DAN WAKTU

Laporan Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan Prodi
Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil,
Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh :
Duta Septian Yahya
20/464347/SV/18666

Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendadaran
yang diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada, pada:

Hari : Kamis
Tanggal : 12 September 2024
Pukul : 09.00-11.00 WIB
Tempat : Ruang Pendadaran Lt.3 Departemen Teknik Sipil SV UGM

Tim Penguji,

1. Ketua Penguji
Ir. Bambang Herumanta, MT.
NIP. 196001051988031002
2. Anggota Tim Penguji 1
Nur Budi Susanto, ST., M.Sc.
NIKA. 111199209202301101
3. Sekretaris Tim Penguji (Dosen Pembimbing)
Ika Rahmawati Suyanto, S.T., M.Eng.
NIKA. 111199410202101201

Ketua Program Studi,

Dr. Sc-tech. Adhy Kurniawan, ST.
NIP. 197111231998031003