

TUGAS AKHIR



**OPTIMALISASI BIAYA DAN WAKTU
METODE *TIME COST TRADE OFF* PADA PROYEK
REHABILITASI DAN MODERNISASI D.I. SADDANG
SUB UNIT LANGNGA (SIMURP)**

Disusun Oleh :

Mahasiswa 1

Mahasiswa 2

Lalu Taufik Hidayat

Fauzi Kurniawan Pramungsetya

201027

201037

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III
TEKNOLOGI KONSTRUKSI BANGUNAN AIR
POLITEKNIK PEKERJAAN UMUM SEMARANG**

2023

TUGAS AKHIR

OPTIMALISASI BIAYA DAN WAKTU

METODE *TIME COST TRADE OFF* PADA PROYEK REHABILITASI DAN MODERNISASI D.I. SADDANG

SUB UNIT LANGNGA (SIMURP)



Tugas Akhir ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan
Program Studi Diploma III Teknologi Konstruksi Bangunan Air
Untuk Mencapai Gelar Ahli Madya Teknik (A.Md.T.)

Diajukan Oleh :

Mahasiswa 1

Mahasiswa 2

Lalu Taufik Hidayat

Fauzi Kurniawan Pramungsetya

201027

201037

PROGRAM STUDI DIPLOMA III

TEKNOLOGI KONSTRUKSI BANGUNAN AIR

POLITEKNIK PEKERJAAN UMUM SEMARANG

2023