



TUGAS AKHIR

“PERBANDINGAN POLIMER DAN BENTONIT DALAM MENCEGAH *LOOSE* BETON PADA PEKERJAAN *BORED* *PILE* PROYEK *FLYOVER* ALOHA”

Diajukan untuk memenuhi syarat kelulusan Program Studi D – III
Teknologi Konstruksi Jalan dan Jembatan

Friyandika Farhan Maulana
NIM. 202047

Elsinta Anggraeni
NIM. 202049

**PROGRAM STUDI
TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
POLITEKNIK PEKERJAAN UMUM
TAHUN 2023**