

TUGAS AKHIR

EVALUASI KEUTUHAN DAN DAYA DUKUNG FONDASI BORED PILE DENGAN CROSSHOLE SONIC LOGGING (CSL), PILE INTEGRITY TEST (PIT) DAN PILE DRIVING ANALYZER (PDA) PADA PROYEK FLY OVER KOPO BANDUNG

*Diajukan Kepada Universitas Sangga Buana (USB) – YPKP
Bandung Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar
Sarjana Strata Satu (S1) Teknik Sipil*

Disusun oleh:

SHILVIA CITRA ADINDA
2112191106



**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA (USB) - YPKP
BANDUNG
2023**