

**ANALISIS RASIO TINGGI DAN KEDALAMAN PERKUATAN
SECANT PILE TERHADAP STABILITAS STRUKTUR GALIAN
AKIBAT PENGARUH VARIASI INTENSITAS HUJAN PADA
TANAH LEMPUNG LUNAK**

*(Analysis of Secant Pile Reinforcement Height and Depth Ratio on
Excavation Structure Stability due to The Effect of Rain Intensity
Variations on Soft Clay Soil)*

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Program Studi Teknik Sipil



Oleh :
AHDA FAHMI HASYIM
H1B020036

JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
PURBALINGGA
2024