

**PENGARUH PENAMBAHAN LIMBAH PC STRAND PADA
BETON MUTU K-350 TERHADAP NILAI KUAT TEKAN DAN
KUAT LENTUR UNTUK PENGAPLIKASIAN PERKERASAN
KAKU**

*(The Effect of Adding Pc Strand Waste to K-350 Quality
Concrete on the Compressive Strength and Flexural Strength
for Rigid Pavement Applications)*

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik

Program Studi Teknik Sipil



Oleh:

MUHAMMAD ALFIN FERRY VERNANDA

H1B019097

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,

DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN

FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN TEKNIK SIPIL

PURWOKERTO

2023