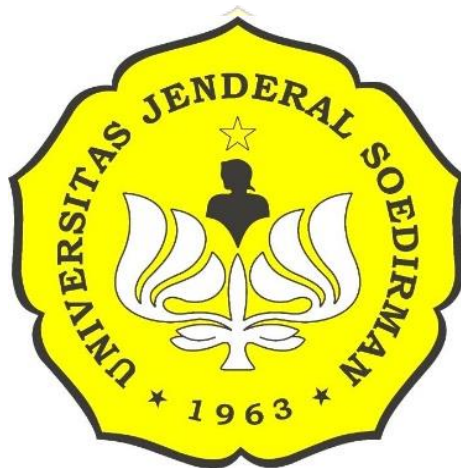


**PENGARUH PENAMBAHAN RESIN EPOXY PADA PEMBUATAN AGREGAT
KASAR DARI SAMPAH *POLYPROPYLENE* TERHADAP KUAT TEKAN DAN
TARIK BELAH BETON PADA KANDUNGAN SEMEN 400 KG/M³**

*(The effect of Epoxy Resin Addition in the Preparation of Coarse Aggregate from
Polypropylene Waste on the Compressive Strength and Tensile Split of Concrete at 400 kg/m³
Cement Content)*

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi Sebagian persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik
Program Studi Teknik Sipil



Disusun Oleh :

HANNY RACHMA

H1B018061

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
PURBALINGGA**

2023