

**PENGARUH PENAMBAHAN STYRENE BUTADIENE RUBBER (SBR)  
EMULSION PADA PEMBUATAN AGREGAT KASAR DARI SAMPAH  
POLIPROLILENA DAN AGREGAT HALUS DARI POLIETILANA  
TEREFTALAT TERHADAP  
KUAT TEKAN BETON PADA KANDUNGAN SEMEN 500 KG/M<sup>3</sup>**

*(The Influence of Adding Styrene Butadiene Rubber (SBR) Emulsion in The Production of Coarse Aggregate from Polypropylene Waste and Fine Aggregate from Polyethylene Terephthalate on the Compressive Strength of Concrete at 500 kg/m<sup>3</sup> Cement Content)*

**SKRIPSI**

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



**Disusun Oleh:**

**AYUNNANDA ALFANI RIZQI ASHFIYA  
H1B018055**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN  
TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS TEKNIK  
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL  
PURWOKERTO  
2023**