

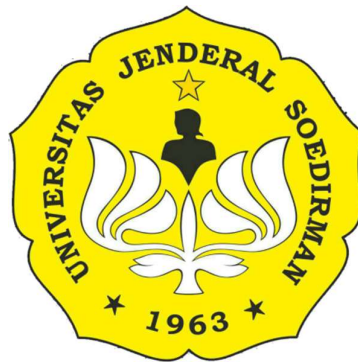
**KAPASITAS BEBAN AKSIAL SENTRIS ELEMEN TEKAN KUSEN
UNPLASTICIZED POLYVINYL CHLORIDE, ALUMINIUM, DAN KAYU KRUIING**

*(Centric Axial Load Capacity of Unplasticized Polyvinyl Chloride, Aluminium, and Kruing
Wood Jambs)*

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Jurusan Teknik Sipil



Disusun Oleh:

ANDHIKA NUGRAHA PUTERA

H1D013045

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN

FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

PURWOKERTO

2021