

**STUDI KOMPARASI KEKUATAN STRUKTUR KUDA-KUDA
BAJA KONVENSIONAL PROFIL IWF, SIKU, PIPA, DAN
HOLLOW PADA ATAP GEDUNG FAKULTAS KESEHATAN
MASYARAKAT UNIVERSITAS DIPONEGORO**

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh derajat Sarjana Teknik

Jurusan Teknik Sipil



Oleh :

FARIS RIZQY RAMADHAN

H1B018014

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI**

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN

PURWOKERTO

NOVEMBER 2022