

**ANALISIS KAPASITAS SAMBUNGAN BAUT AKIBAT PERGESERAN  
BAUT PADA PELAKSANAAN PEKERJAAN SAMBUNGAN BALOK-  
KOLOM MENGGUNAKAN SAMBUNGAN TIPE KAKU PADA  
KONSTRUKSI BAJA DENGAN ANALISIS NUMERIKAL**

*Capacity Analysis of Bolt Connections Due to Bolt Shift on The Implementation of  
Beam-Column Connections Using Rigid Type Joints in Steel Construction With  
Numerical Analysis*

**SKRIPSI**

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik

Program Studi Teknik Sipil



**Disusun Oleh :**

**MELLISA SYLVIANA SUPATNO**

**H1B017022**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**JURUSAN TEKNIK SIPIL**

**PURWOKERTO**

**2022**