

TUGAS AKHIR

ANALISIS PERBANDINGAN PERHITUNGAN VOLUME BETON DAN BAJA TULANGAN METODE KONVENSIONAL DAN *BUILDING INFORMATION MODELLING* (BIM) DENGAN MENGGUNAKAN *SOFTWARE TEKLA STRUCTURE 2021*

(Studi Kasus Proyek Pembangunan Lanjutan Gedung Perkuliahan S1 FMIPA UGM)



Disusun Oleh :

ITSNA RAHMIYUMNA

18/426253/SV/15395

PROGRAM STUDI D-III TEKNIK SIPIL

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021