

**PERBANDINGAN JEMBATAN RANGKA TIPE THROUGH
WARREN, PRATT DAN MODIFIKASINYA DITINJAU DARI
KINERJA DAN VOLUMENYA UNTUK BENTANG 60 METER**

TUGAS AKHIR



OLEH:

DWI GALUH AYU

(21/483333/SV/20136)

**D-IV ALIH PROGRAM TEKNOLOGI REKAYASA
PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023