

**ANALISIS PRODUKTIVITAS PELAKSANAAN *ERECTION GIRDER*  
DENGAN MENGGUNAKAN *CRAWLER CRANE* PADA JEMBATAN  
MATA AIR DI PAKET I.1.A PEMBANGUNAN JALAN KAWASAN  
INDUSTRI TERPADU (KIT) BATANG**

**PROYEK AKHIR**

**Diajukan sebagai salah satu persyaratan untuk mencapai gelar Sarjana  
Terapan Teknik (S.Tr.T) pada Program Studi D-IV Teknik Pengelolaan dan  
Pemeliharaan Infrastruktur Sipil  
Universitas Gadjah Mada**



**Oleh :**

**FARIS AFIF SETYAWAN ARDYAS**

**NIM. 17/415324/SV/13189**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN  
TEKNIK PENGELOLAAN DAN PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR  
SIPIL  
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2021**