

**EVALUASI STRUKTUR PERKERASAN KAKU JALAN KAWASAN
INDUSTRI TERPADU BATANG (KIT-B) PAKET 1.1. A
MENGUNAKAN MANUAL DESAIN PERKERASAN 2017 DAN
PIRANTI LUNAK *KENPAVE- KENSLABS***

PROYEK AKHIR



Oleh :

FERDIANSYA

17/416001/SV/13739

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNIK PENGELOLAAN
DAN PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL**

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL
SEKOLAH VOKASI**

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021