

**PERANCANGAN MESIN *CRUSHER* MULTIFUNGSI
MENGUNAKAN METODE *VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE 2221*
DAN *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT***
(Studi pada CV Ukabe Indonesia, Kudus)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S1)
dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

Adyatma Widiadhana
122180121

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2023**