

PERANCANGAN ALAT BANTU KERJA PADA PROSES PENGECATAN
GUNA MENGURANGI RISIKO *MUSCULOSKELETAL*
DENGAN METODE VDI 2221
(Studi kasus di CV Putra Sari Logam, Batur, Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S-1) dan
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

Erlin Charisma Ritiauw
122180036

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