### PENGARUH METODE APLIKASI COATING SPRAYING, BRUSHING, DAN ROLLING TERHADAP SIFAT ELEKTROKIMIA, MEKANIKAL, DAN MORFOLOGI PADA BAJA KARBON API 5L GRADE B

#### **SKRIPSI**

# Oleh: MUHAMMAD AFFAN ARSYADA 116200015



PROGRAM STUDI TEKNIK METALURGI JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA

2024

### PENGARUH METODE APLIKASI COATING SPRAYING, BRUSHING, DAN ROLLING TERHADAP SIFAT ELEKTROKIMIA, MEKANIKAL, DAN MORFOLOGI PADA BAJA KARBON API 5L GRADE B

#### **SKRIPSI**

Disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik dari Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

## Oleh: MUHAMMAD AFFAN ARSYADA 116200015



PROGRAM STUDI TEKNIK METALURGI JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA

2024