KAJIAN GEOMETRI JALAN ANGKUT PADA OVERBURDEN REMOVAL MENUJU DISPOSAL UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS ALAT ANGKUT DI PT VALE INDONESIA PIT LEMBOSOUTH 02 KABUPATEN LUWU TIMUR, PROVINSI SULAWESI SELATAN

SKRIPSI

Oleh: RIVALDI NUR FIRDAUS 112190143



PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024

KAJIAN GEOMETRI JALAN ANGKUT PADA OVERBURDEN REMOVAL MENUJU DISPOSAL UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS ALAT ANGKUT DI PT VALE INDONESIA PIT LEMBOSOUTH 02 KABUPATEN LUWU TIMUR, PROVINSI SULAWESI SELATAN

SKRIPSI

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

Oleh RIVALDI NUR FIRDAUS 112190143



PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024