

**EFISIENSI RASIO *SLIPPERY* DENGAN PERKERASAN
LAPISAN *BASE COURSE* JALAN ANGKUT *OVERBURDEN*
DI PT DARMA HENWA *SITE WEST KINTAP COAL*
PROJECT, KALIMANTAN SELATAN**

SKRIPSI

Oleh :

**REGINA ADELIA PANINGO
112200054**



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

**EFISIENSI RASIO *SLIPPERY* DENGAN PERKERASAN
LAPISAN *BASE COURSE* JALAN ANGKUT *OVERBURDEN*
DI PT DARMA HENWA *SITE WEST KINTAP COAL*
PROJECT, KALIMANTAN SELATAN**

SKRIPSI

Disusun sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik dari
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Oleh:

**REGINA ADELIA PANINGO
112200054**



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