# PENYELIDIKAN UMUM POTENSI SUMBERDAYA EMAS DENGAN METODE GEOLOGICAL SURFACE MAPPING DAN METODE STREAM SEDIMENT PADA IUP EKSPLORASI BLOK TOBO DI PT MEGA XINXING INDONESIA, DISTRIK MAKIMI, KABUPATEN NABIRE, PROVINSI PAPUA

### **SKRIPSI**

#### Oleh:

## HEPPYANTO TANGDIRUSSUN 112140047



PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK PERTAMBANGAN
JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2018

# PENYELIDIKAN UMUM POTENSI SUMBERDAYA EMAS DENGAN METODE GEOLOGICAL SURFACE MAPPING DAN METODE STREAM SEDIMENT PADA IUP EKSPLORASI BLOK TOBO DI PT MEGA XINXING INDONESIA, DISTRIK MAKIMI, KABUPATEN NABIRE, PROVINSI PAPUA

### SKRIPSI

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

#### Oleh:

## HEPPYANTO TANGDIRUSSUN 112140047

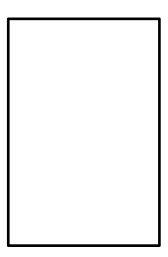


PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK PERTAMBANGAN JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" 2018

# PENYELIDIKAN UMUM POTENSI SUMBERDAYA EMAS DENGAN METODE GEOLOGICAL SURFACE MAPPING DAN METODE STREAM SEDIMENT PADA IUP EKSPLORASI BLOK TOBO DI PT MEGA XINXING INDONESIA, DISTRIK MAKIMI, KABUPATEN NABIRE, PROVINSI PAPUA

#### Oleh:

## HEPPYANTO TANGDIRUSSUN 112140047



Disetujui untuk
Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan
Jurusan Teknik Pertambangan
Fakultas Teknologi Mineral
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta
Tanggal:

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Ir.Drs. Abdul Rauf, Msc.

Ir. Untung Sukamto, MT.