

**KAJIAN TEKNIS SISTEM PENYALIRAN TAMBANG PADA
PIT D2 BLOK 1 – 4 BINUNGAN *MINE OPERATION* 1
PT. BERAU COAL, TANJUNG REDEB,
KALIMANTAN TIMUR**

SKRIPSI

Oleh :

**ULFA NINDYA KESUMA WARSITO
112 140 166**



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

**KAJIAN TEKNIS SISTEM PENYALIRAN TAMBANG PADA
PIT D2 BLOK 1 – 4 BINUNGAN *MINE OPERATION* 1
PT. BERAU COAL, TANJUNG REDEB,
KALIMANTAN TIMUR**

SKRIPSI

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

Oleh :

**ULFA NINDYA KESUMA WARSITO
112 140 166**

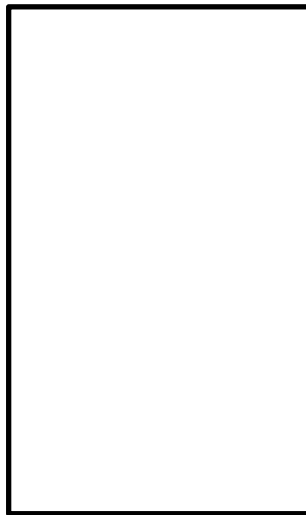


**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2018**

**KAJIAN TEKNIS SISTEM PENYALIRAN TAMBANG PADA
PIT D2 BLOK 1 – 4 BINUNGAN *MINE OPERATION* 1
PT. BERAU COAL, TANJUNG REDEB,
KALIMANTAN TIMUR**

Oleh :

**ULFA NINDYA KESUMA WARSITO
112 140 166**



Disetujui untuk

Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan

Jurusan Teknik Pertambangan

Fakultas Teknologi Mineral

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Tanggal :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

(Dr. Tedy Agung Cahyadi, ST, MT, IPM.)

(Ir. Indah Setyowati, MT.)

Skripsi ini saya persembahkan kepada :

Papi, mami, dan adik
yang selalu memberikan semangat dan motivasi