

PERINGATAN !!!

*Bismillaahirrahmaanirrahiim
Assalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh*

1. Skripsi digital ini hanya digunakan sebagai bahan referensi
2. Cantumkanlah sumber referensi secara lengkap bila Anda mengutip dari Dokumen ini
3. **Plagiarisme** dalam bentuk apapun merupakan pelanggaran keras terhadap etika moral penyusunan karya ilmiah
4. Patuhilah etika penulisan karya ilmiah

Selamat membaca !!!

Wassalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh



**ESTIMASI SUMBERDAYA *FINECOAL* DI *TAILING DAM*
TAMBANG BATUBARA DENGAN PENDEKATAN METODE
ACOUSTIC DOPPLER CURRENT PROFILER
MENGUNAKAN *RIVER SURVEYORS M9*
(Studi Kasus: Di Kecamatan Teluk Pandan, Kabupaten Kutai Timur,
Provinsi Kalimantan Timur)**

SKRIPSI

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknik
Universitas Islam Bandung

Diajukan oleh :
Dikri Akbar
100.701.14.047



**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG
1440 H / 2019 M**