

PERINGATAN !!!

Bismillaahirrahmaanirraahiim

Assalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaaatuh

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 wabarakaaatuh



**ANALISIS PENGARUH KEMIRINGAN JALAN DAN JARAK
ANGKUT TERHADAP KONSUMSI BAHAN BAKAR DAN FUEL
RATIO PADA KEGIATAN PENAMBANGAN BATUAN ANDESIT
DI PT GUNUNG SAMPURNA MAKMUR, DESA RENGASJAJAR
KECAMATAN CIGUDEG, KABUPATEN BOGOR
PROVINSI JAWA BARAT**

Diajukan Sebagai Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T)
Pada Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik
Universitas Islam Bandung

Oleh :

MERLIN NABELLA

100.701.10.120



**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG
2016 M / 1437 H**