

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

جامعته بندونج الإسلامية

**OPTIMALISASI PENGGUNAAN
POLY ALUMINIUM CHLORIDE DAN AQUAKLIR
PADA PROSES KOAGULASI DAN FLOKULASI
DALAM PENGOLAHAN AIR LIMBAH PENAMBANGAN
DI PT CIBALIUNG SUMBERDAYA,
KABUPATEN PANDEGLANG, PROVINSI BANTEN**

SKRIPSI

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

Oleh :

Eneng Endah Nuryani

100.701.10.018



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