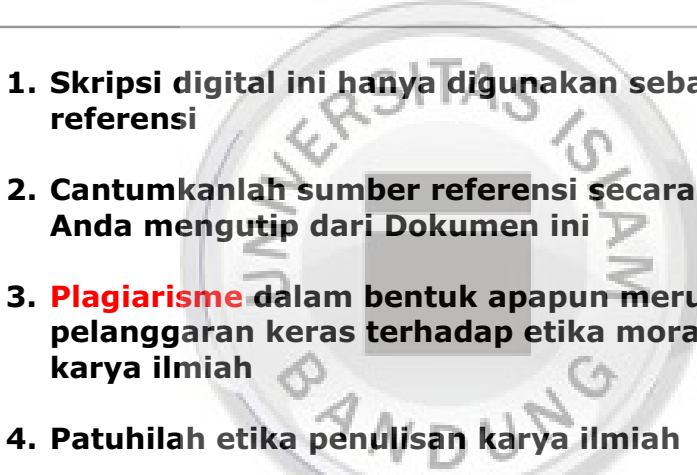


PERINGATAN !!!

*Bismillaahirrahmaanirraahiim
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



**POLA PENYEBARAN POTENSI KETERBENTUKAN
AIR ASAM TAMBANG PADA TAMBANG BATUBARA
DI BLOK LOAJANAN SAMARINDA KALIMANTAN TIMUR**



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