

# 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*



**PENENTUAN LAJU KOROSI DAN SISA UMUR PAKAI PIPA  
PADA JALUR PIPA PRODUKSI NAPHTHA OIL DARI OXYGEN  
STRIPPER RECEIVER 31-V-101 KE OXYGEN STRIPPER  
OVERHEAD PUMP 31-P-102 A/B DI PT PERTAMINA  
(PERSERO) REFINERY UNIT (RU) VI BALONGAN  
KABUPATEN INDRAMAYU, PROVINSI  
JAWA BARAT**

**SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik  
pada Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik  
Universitas Islam Bandung

Oleh :

**Dwi Cahyo Ananda**  
100.701.15.069



**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG  
1441 H / 2020 M**