

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

جامعة بنده وخرالإسلامية

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