

**PEMETAAN PROFIL MELINTANG DAN MEMANJANG
PERENCANAAN JALUR PIPA UAP PADA LOKASI KMJ-70
PL-405 PT. PERTAMINA *GEOTHERMAL ENERGY*
DI AREA KAMOJANG KABUPATEN BANDUNG**

TUGAS AKHIR

(diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Semester Genap Tahun Ajaran 2016/2017)



Disusun Oleh:
Nurdin Al Muhyan
1306048

**PRODI SURVEY PEMETAAN DAN INFORMASI GEOGRAFIS
FAKULTAS PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2016**

**PEMETAAN PROFIL MELINTANG DAN MEMANJANG
PERENCANAAN JALUR PIPA UAP PADA LOKASI KMJ-70 PL-405
PT. PERTMINA *GEOTHERMAL ENERGY*
DI AREA KAMOJANG KBUPATEN BANDUNG**

Oleh

Nurdin Al Muhyan

Sebuah Tugas Akhir yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md)

© Nurdin Al Muhyan 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Oktober 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Tugas akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

NURDIN AL MUHYAN

**PEMETAAN PROFIL MELINTANG DAN MEMANJANG
PERENCANAAN JALUR PIPA UAP DAPA LOKASI KMJ-70 PL-405
PT.PERTAMINA *GEOTHERMAL ENERGY* DI AREA KAMOJANG
KABUPATEN BANDUNG**

**disetujui dan disahkan oleh:
Desen Pembimbing**

**Nanin Trianawati Sugito, ST.,M.T
NIP. 19830403 200801 2 013**

Penguji I

Penguji II

**Ir. Yakub Malik, M.Pd
NIP. 19590101 198901 1 001**

**Dr. rer. nat. Nandi, S.Pd., M.T., M.Sc
NIP. 19790101 200501 1002**

**Mengetahui,
Ketua Program Studi**

**Dr. Lili Somantri, S.Pd., M.Si
NIP. 19790226 200501 1 008**

