No. Daftar FPIFS: 5575/UN.40.2.4.1/PP/2016

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 seluruhya 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

<u>Ir. Yakub Malik, M.Pd</u> NIP. 19590101 198901 1 001 <u>Dr. rer. nat. Nandi, S.Pd., M.T., M.Sc</u> NIP. 19790101 200501 1002

Mengetahui, Ketua Program Studi

<u>Dr. Lili Somantri, S.Pd., M.Si</u> NIP. 19790226 200501 1 008