

TUGAS AKHIR
METODE PELAKSANAAN RELOKASI DAN
PEMBANGUNAN JEMBATAN PIPA GAS MUARA KARANG



Disusun oleh :
ANITA NUR FAIZA
17/411192/SV/13119

PROGRAM STUDI D-III TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020



Metode Pelaksanaan Relokasi dan Pembangunan Jembatan Pipa Gas Muara Karang

ANITA NUR FAIZA, Agus Kurniawan, S.T., M.T., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL

Jl. Yacaranda, Sekip Unit IV Catur Tunggal, Depok Sleman, Yogyakarta 55281

Telp. (0274) 545193 | Fax. (0274) 545193 | Laman : tekniksipil.sv.ugm.ac.id

E-mail : tekniksipil-sv@ugm.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 798/UN1/SV.2/DTS/DI/2020

Ketua Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta menerangkan bahwa mahasiswa di bawah ini :

Nama	: Anita Nur Faiza
NIM	: 17/411192/SV/13119
Program Studi	: DIII Teknik Sipil
Departemen	: Departemen Teknik Sipil SV UGM
Judul Karya Akhir	: Metode Pelaksanaan Relokasi dan Pembangunan Jembatan Pipa Gas Muara Karang
Tanggal Ujian	: 12 Oktober 2020
Pembimbing	: Agus Kurniawan, ST., MT., Ph.D.
Ketua Penguji	: Edi Kurniadi, ST., MT.
Penguji	: Lava Himawan, ST., MT.

Telah mendapatkan persetujuan dari para pembimbing dan penguji Tugas Akhir sehingga dinyatakan telah menyelesaikan revisi final pada tanggal 15 Oktober 2020.

Surat Keterangan ini dibuat dan berlaku pada masa tanggap darurat covid 19 dan dapat dipergunakan sebagai pengganti lembar pengesahan dan persetujuan karya tulis akhir sebagai syarat yudisium atau wisuda pada program Diploma III Sekolah Vokasi UGM.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 19 Oktober 2020
Ketua Departemen Teknik Sipil
Sekolah Vokasi UGM,

Dr. Ir. Sindu Nuranto, MS.
NIP. 196206131989031002