

EVALUASI DAN PERENCANAAN SISTEM DRAINASE
DI KECAMATAN BOGOR TENGAH KOTA BOGOR
PROVINSI JAWA BARAT

TUGAS AKHIR



Oleh:

FAHMI NUR RAHMAN
25-2015-022

PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020

EVALUASI DAN PERENCANAAN SISTEM DRAINASE
DI KECAMATAN BOGOR TENGAH KOTA BOGOR
PROVINSI JAWA BARAT

TUGAS AKHIR



Oleh:

FAHMI NUR RAHMAN
25-2015-022

PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Fahmi Nur Rahman

NIM : 25-2015-022

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa

Judul Skripsi/Tesis :

EVALUASI DAN PERENCANAAN SISTEM DRAINASE DI KECAMATAN BOGOR TENGAH KOTA BOGOR, JAWA BARAT

Sepenuhnya adalah merupakan karya sendiri, tidak ada bagian di dalamnya yang merupakan plagiat dari karya orang lain dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya siap menerima sanksi sesuai dengan hukum yang berlaku.

Bandung, Agustus 2020



Fahmi Nur Rahman

25-2015-022

HALAMAN PENGESAHAN

**EVALUASI DAN PERENCANAAN SISTEM DRAINASE DI
KECAMATAN BOGOR TENGAH KOTA BOGOR JAWA BARAT**

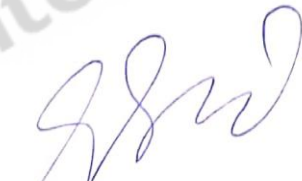
SKRIPSI/TEISIS

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana/Magister
Teknik Pada
Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut
Teknologi Nasional Bandung

Bandung, Agustus 2020


Mengetahui/Menyetujui

Dosen Pembimbing



Dr. Eka Wardhani, S.T., M.T.
NIP: 12005053

Program Studi Teknik Lingkungan Ketua,



Dr. Mohamad Rangga Sururi, S.T., M.T.
NIP: 120040909