

TUGAS AKHIR
ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT
KOLOM PERSEGI DENGAN KOLOM BULAT
BERDASARKAN METODE FEMA 356

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan menyelesaikan pendidikan
Program Sarjana pada Program Studi Teknik Sipil



Disusun oleh :

Aysha Syawalandia Saptari

22 2016 041

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

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Aysha Syawalandia Saptari

NIM : 222016041

Judul Skripsi : Analisis Perbandingan Kinerja Bangunan Gedung Bertingkat Kolom Persegi dengan Kolom Bulat Berdasarkan Metode Fema 356

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, 02 Oktober 2020

Yang membuat pernyataan,



(Aysha Syawalandia Saptari)

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT KOLOM PERSEGI DENGAN KOLOM BULAT BERDASARKAN METODE FEMA 356

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Pada
Program Studi Teknik Sipil
Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan
Institut Teknologi Nasional Bandung
Bandung, 29 September 2020
Mengetahui / Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Erma Desmaliana, S.T., M.T
NIP : 120161213

Dosen Ko-Pembimbing



Amatulhay Pribadi, S.T., M.T.
NIP : 120180406

Ketua Program Studi Teknik Sipil,



Ir. Kamaludin, M.T., M.Kom.
NIP : 119930806