

**LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**EVALUASI KAPASITAS JALAN PADA KOMPLEK PERUMAHAN JINGGA
RESIDENCE TERHADAP TINGKAT HUNIAN**

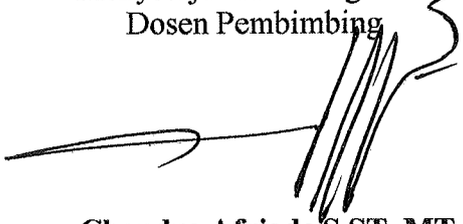
Disusun Oleh :

Farhan Firmansyah

2112197036

Naskah Tugas Akhir ini diperiksa dan disetujui sebagai kelengkapan persyaratan kelulusan, guna memperoleh gelar Sarjana Teknik Sipil pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP Bandung

Menyetujui dan Mengesahkan
Dosen Pembimbing



Chandra Afriade S.ST., MT.
NIK : 432 200 167

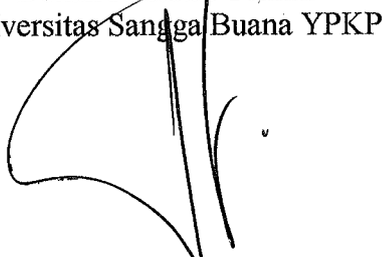
Menyetujui dan Mengesahkan
Dosen Co-Pembimbing



Muhammad Syukri S.T., MT.
NIK : 432 200 200

Diketahui Oleh :

Mengetahui :
Dekan Fakultas Teknik
Universitas Sangga Buana YPKP



Slamet Risnanto S.T., M.Kom
NIK : 432 200 125

Mengetahui :
Ketua Program Studi Teknik Sipil
Universitas Sangga Buana YPKP



Chandra Afriade S.ST., MT.
NIK : 432 200 167

PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Saya menyatakan bahwa tugas akhir yang berjudul “**Evaluasi Kapasitas Jalan Pada Komplek Perumahan Jingga Residence Terhadap Tingkat Hunian**” ini sepenuhnya karya saya sendiri. Tidak ada bagian didalamnya 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. Atas pernyataan ini, Saya siap menanggung resiko / sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Agustus 2022

Pembuat pernyataan,



Farhan Firmansyah

2112197036



FORMULIR BIMBINGAN/ASISTENSI (TUGAS AKHIR)

"EVALUASI KAPASITAS JALAN PADA KOMPLEK PERUMAHAN JINGGA RESIDENCE TERHADAP TINGKAT HUNIAN"



UNIVERSITAS
SANGGA
BUANA
YPKP

Mahasiswa :
Farhan Firmansyah
NPM. 2112197036

Dosen Pembimbing 1:
Chandra Afriade Siregar,
ST.,MT.
NIK. 432.200.168

Dosen Pembimbing 2:
Muhammad Syukri,
ST., MT.
NIK. 432.200.175

TA
2021-
2022

PROGRA
M STUDI
TEKNIK
SIPIL

No.	Tanggal Pertemuan	Uraian Kegiatan, Catatan Perbaikan	Paraf Pembimbing
	24/3-22	Sesuaikan asumsi skenario dg lokasi penelitian dg pembanding lokasi yg sdh beroperasi. Acc Sidang Akhir.	Sy Sy
	22/03 . 2022	• Laporan TA selesai / • Belajar • Siap Sidang	

Bandung,2022

Pembimbing 1,

Chandra Afriade Siregar, ST.,MT.

Bandung, 22 032022

Pembimbing 2,

Muhammad Syukri, ST.,MT.