

# LEMBAR PENGESAHAN

## PERBANDINGAN KEBUTUHAN MATERIAL FONDASI UNTUK STRUKTUR *SELF SUPPORTING TOWER* (SST) 41 METER 3 KAKI

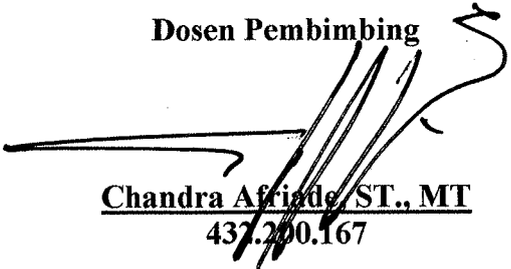
*Disusun Oleh :*

**Sabarman Buulolo**  
2112161095

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

**Disetujui Oleh :**

**Dosen Pembimbing**

  
**Chandra Afriade, ST., MT**  
432.200.167

**Mengetahui,**

**Dekan Fakultas Teknik**

  
**Slamet Risnanto, ST., MT.**  
432.200.125

**Ketua Jurusan Teknik Sipil**

  
**Chandra Afriade Siregar, ST., MT.**  
432.200.167

## SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Dengan ini penulis menyatakan bahwa dalam Tugas Akhir ini yang berjudul “**PERBANDINGAN KEBUTUHAN MATERIAL FONDASI UNTUK STRUKTUR SELF SUPPORTING TOWER (SST) 41 METER 3 KAKI**” tidak terdapat karya yang pernah dilakukan orang lain dan sepanjang pengetahuan penulis juga tidak terdapat karya atau pendapat yang dituliskan atau diterbitkan orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam Tugas Akhir ini sebagaimana disebutkan dalam Daftar Pustaka. Selain itu penulis menyatakan pula, bahwa Tugas Akhir ini dibuat oleh penulis sendiri.

Apabila pernyataan saya ini tidak benar, maka penulis bersedia dikenai sanksi/resiko sesuai dengan hukum yang berlaku.

Bandung, Februari 2022

Pembuat Pernyataan



Sabarman Buulolo  
2112161095



FORMULIR BIMBINGAN/ASISTENSI (TUGAS AKHIR)



**PERBANDINGAN KEBUTUHAN MATERIAL  
FONDASI UNTUK STRUKTUR SELF  
SUPPORTING TOWER (SST) 41 METER 3 KAKI**

UNIVERSITAS  
SANGGA  
BUANA  
YPKP

Mahasiswa :

Sabarman Buulolo  
NPM. 2112161095

Dosen Pembimbing :

Chandra Afriade Siregar. S.T,M.T  
NIK. 432.200.167

TA  
2020-2021

PROGRAM  
STUDI  
TEKNIK  
SIPIL

No.	Tanggal Pertemuan	Uraian Kegiatan, Catatan Perbaikan	Paraf Pembimbing
1.	25. 11. 21	↳ Datang cukup ! ↳ Coba analisis	
2.	07. 12. 21	↳ Cek analisis nya ! ↳ Tabel ? perbaikan !	
3.	20. 12. 21	↳ Tabel sempurnakan ! ↳ Buat Kesimpulan & Saran !	
4.	31. 12. 21	↳ Laporan TA selesai ↳ Belajar ↳ Sirip Sidang	

Bandung, 31/Desember 2021

Pembimbing,

Chandra Afriade Siregar, S.T,M.T