

**ANALISIS PERBANDINGAN FONDASI DENGAN METODE *BORED PILE*  
DAN *INNER BORED*  
(STUDI KASUS: GEDUNG AUDITORIUM)**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Sarjana Program Studi Teknik Infrastruktur Lingkungan



**FELIX ARION SIANIPAR**  
**20/460499/TK/51088**

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK INFRASTRUKTUR  
LINGKUNGAN  
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

## HALAMAN PERSETUJUAN

Pembimbing menyetujui skripsi

### ANALISIS PERBANDINGAN FONDASI DENGAN METODE *BORED PILE* DAN *INNER BORED* (STUDI KASUS: GEDUNG AUDITORIUM)

Disusun oleh:

**Felix Arion Sianipar**

20/460499/TK/51088

Dosen Pembimbing



**Dr. Eng. Fikri Faris, ST., M.Eng.**

**NIP. 198310012015041003**



**HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**ANALISIS PERBANDINGAN FONDASI DENGAN METODE *BORED PILE* DAN  
*INNER BORED*  
(STUDI KASUS: GEDUNG AUDITORIUM)**

disusun oleh:

**Felix Arion Sianipar**

20/460499/TK/51088

**Dosen Pembimbing:**

Dr. Eng. Fikri Faris, ST., M.Eng.

198310012015041003

Tanggal: 21-06-2024

**Dosen Penguji I:**

Rozaqqa Noviandi, S.T., M.Agr., Ph.D.

NIP 111199411202301101

Tanggal: 21-06-2024

**Dosen Penguji II:**

Nurul Alvia Istiqomah, S.T., M.Sc., Ph.D.

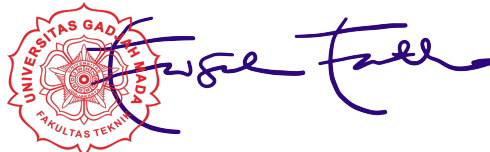
NIP 111199401202001201

Tanggal: 21-06-2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana  
Tanggal 26 Juni 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



**Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.**

**NIP. 197505261999031002**