

**SKRIPSI**

**PERANCANGAN STRUKTUR ATAP *SPACE TRUSS* BENTANG PANJANG GEDUNG  
AUDITORIUM BERDASARKAN SNI 1729:2020**

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



**Disusun Oleh:**

**RAMA MAHESA DANU SANJAYA**

**20/460525/TK/51114**

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

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PERANCANGAN STRUKTUR ATAP SPACE TRUSS BENTANG PANJANG  
GEDUNG AUDITORIUM BERDASARKAN SNI 1729:2020

disusun oleh:

**Rama Mahesa Danu Sanjaya**

20/460525/TK/51114

**Dosen Pembimbing:**

Ir. Suprpto Siswosukarto, Ph.D., IPM

NIP. 196504071992031003

Tanggal:

15.07.2024

**Dosen Penguji I:**

Muhammad Fauzi Darmawan, S.T., M.Eng.

NIP. 111199508202301102

Tanggal:

11/7 2024

**Dosen Penguji II:**

Dr. Benazir, S.T., M.Eng.

NIP. 111198810202101101

Tanggal: 12 Juli 2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana  
Tanggal ...15. Juli 2024...

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



*Faisal Fathani*

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

NIP. 197505261999031002