

**PERANCANGAN STRUKTUR ATAP *SPACE TRUSS* JEMBATAN
PENYEBERANGAN ORANG GEDUNG PARKIR KLUSTER KESEHATAN –
GELANGGANG INOVASI DAN KREATIVITAS UGM**

SKRIPSI

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



SHAN YUVENS
21/482562/TK/53308

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

PERANCANGAN STRUKTUR ATAP *SPACE TRUSS* JEMBATAN
PENYEBERANGAN ORANG GEDUNG PARKIR KLUSTER KESEHATAN –
GELANGGANG INOVASI DAN KREATIVITAS UGM

disusun oleh:

Shan Yuvens

21/482562/TK/53308

Dosen Pembimbing:

Dr. Ir. Inggar Septhia Irawati, S.T., M.T.,
IPM.

NIP. 196504071992031003

Tanggal : 11 Juli 2025

Dosen Penguji I:

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

NIP. 111199508202301102

Tanggal : 11 Juli 2025

Dosen Penguji II:

Kurniawan Putra Santoso, S.T., M.Eng.

NIP. 111199805202408102

Tanggal : 11 Juli 2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal ..14..Juli 2025....

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



T. Faisal Fathani

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

NIP. 197505261999031002