

**PROJEK AKHIR ARSITEKTUR**  
Periode 83, Semester Genap, Tahun 2022/2023

# **LANDASAN TEORI DAN PROGRAM**

## **Asrama Mahasiswa Unika di BSB Semarang**

**Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Arsitektur**



**Disusun oleh:**

Audrey Clarisa Febriyani  
19.A1.0069

**Dosen pembimbing :**

Dr. Ir. VG Sri Rejeki, M.T.  
NIDN : 0628126101

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR  
FAKULTAS ARSITEKTUR DAN DESAIN  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

*Februari 2023*

## ABSTRAK

Asrama mahasiswa adalah suatu lingkungan tempat tinggal bagi mahasiswa yang dilengkapi berbagai sarana untuk memwadhahi kegiatan mahasiswa yang dapat menunjang perkembangan akademik, membangun karakter serta melatih kehidupan bermasyarakat bagi mahasiswa. Asrama sangat penting untuk tempat tinggal mahasiswa karena tingginya minat masyarakat untuk melanjutkan perguruan tinggi maka semakin tinggi pula kebutuhan akan tempat tinggal seperti asrama. Kampus Unika Soegijapranata mengembangkan kampus kedua di BSB Semarang maka perlu adanya rancangan bangunan asrama untuk mahasiswa Unika di BSB karena letak daerah yang masih jarang ditemukan tempat tinggal sementara serta jumlah mahasiswa luar Semarang yang membutuhkan tempat tinggal selama kuliah dan terus bertambah setiap tahunnya. Bangunan asrama dirancang dapat menampung 344 orang dan didominasi oleh mahasiswa kedokteran dan teknologi pangan yang memiliki aktifitas khusus yang cukup padat sehingga menggunakan pendekatan arsitektur biofilik untuk mengatasi stress mahasiswa dan meningkatkan produktifitasnya serta rancangan asrama menganut nilai baik dari Soegijapranata agar ajaran baik tersebut selaras.

**Kata kunci :** asrama mahasiswa, *biophilic*, BSB Semarang, Unika Soegijapranata

