



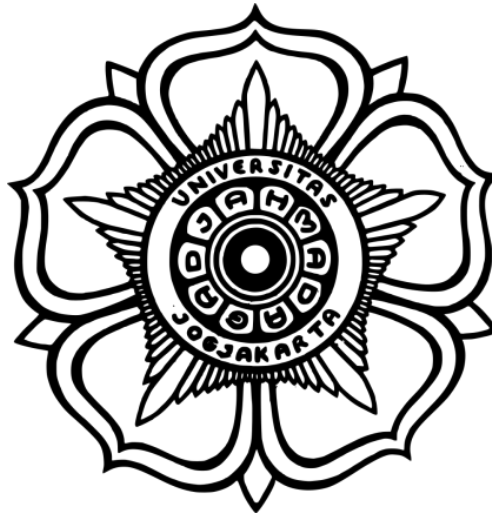
OSEANARIUM DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR INTERAKTIF DI LABUAN BAJO

Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan

PRA TUGAS AKHIR

Program Studi Sarjana Arsitektur

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar Sarjana Arsitektur



Diajukan oleh:

Azriel Kevin Maulana

19/443494/TK/48690

**DEPARTEMEN TEKNIK ARSITEKTUR DAN PERENCANAAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Oseanarium dengan Pendekatan Arsitektur Interaktif di Labuan Bajo

Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan
PRA TUGAS AKHIR
Program Studi Sarjana Arsitektur

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar Sarjana Arsitektur

Diajukan oleh:
Azriel Kevin Maulana
19/443494/TK/48690

Menyetujui,
Dosen Pembimbing

Dr. Eng. Ar. Alexander Rani Suryandono, S.T., M.Arch., IAI.
NIP 198306152014041001

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan
Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada

Ir. Deva Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
NIP 197403081999031003



Lampiran: Histori alur persetujuan

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Kour Akademik	Faesar, S.Psi.	Paraf	Senin, 17 Juli 2023 12:39
2	Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan	Ir. Deva Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.	Tanda Tangan	Senin, 17 Juli 2023 13:18

Diajukan oleh Budi Antono, S.IP.



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*